

Thriving for Sustainable Future



Thriving for Sustainable Future

Kegiatan berkelanjutan yaitu operasional perusahaan dengan memperhatikan keselarasan antara aspek ekonomi, lingkungan dan sosial merupakan tren dan tuntutan terkini. Tuntutan tersebut mencuat sebagai kritik atas gagalnya operasional perusahaan yang hanya mengejar pencapaian aspek ekonomi sehingga menyebabkan kesenjangan sosial dan menurunnya daya dukung lingkungan.

PT OBM Drilchem Tbk mendukung sepenuhnya implementasi kegiatan berkelanjutan seperti diatur dalam Peraturan Otoritas Jasa Keuangan tentang Keuangan Berkelanjutan yang berlaku per 1 Januari 2022. Untuk itu, selain berupaya semaksimal mungkin meraih keuntungan, Perseroan juga menaati berbagai regulasi lingkungan serta peduli terhadap isu-isu sosial kemasyarakatan yang berkembang.

Bagi Perseroan, kinerja positif pada tahun 2022 merupakan pondasi penting dalam mewujudkan dukungan terhadap kegiatan berkelanjutan. Berbekal pencapaian tersebut, Perseroan optimistis bisa menerapkan berbagai kegiatan berkelanjutan pada tahun-tahun mendatang seperti diatur dalam POJK Keuangan Berkelanjutan.

Sustainable activities, namely company operations by paying attention to harmony between economic, environmental and social aspects are the latest trends and demands. This demand emerged as a criticism of the failure of the company's operations which only pursued the achievement of the economic aspect, causing social inequality and decreasing environmental carrying capacity.

PT OBM Drilchem Tbk fully supports the implementation of sustainable activities as regulated in the Financial Services Authority Regulation on Sustainable Finance which takes effect as of 1 January 2022. Therefore, in addition to trying to maximize profits, the Company also complies with various environmental regulations and cares about developing social issues.

For the Company, positive performance in 2022 is an important fundamental in realizing support for sustainable activities. With these achievements, the Company is optimistic that it can implement various sustainable activities in the following years as stipulated in the POJK on Sustainable Finance.

Daftar Isi

Contents

Penjelasan Tema
Theme Explanation

01

Ikhtisar Kinerja Keberlanjutan

Sustainability Performance Overview

Aspek Ekonomi
Economic Aspect 7

Aspek Lingkungan Hidup
Environmental Aspects 7

Aspek Sosial
Social Aspect 8

02

Penjelasan Direksi

Directors Report 9

03

Tentang Laporan Keberlanjutan

About this Report 15

04

Profil Perusahaan

Company Profile

Identitas Perusahaan
Company Identity 21

Sekilas Perseroan
Company Overview 22

Visi, Misi, dan Nilai Keberlanjutan
Vision, Mission, and Sustainability Value 23

Produk dan Jasa
Products and Services 25

Skala Usaha
Business Scale 27

Perubahan yang Bersifat Signifikan
Significant Changes 30

Pelibatan Pihak Lokal
Local Party Involvement 30

Keanggotaan pada Asosiasi
Membership in Association 31

05

Tata Kelola Keberlanjutan

Sustainability Governance

Struktur Tata Kelola
Governance Structure 35

Pengembangan Kompetensi Terkait
Keuangan Berkelanjutan
Competency Development Related to
Sustainable Finance 37

Penilaian Risiko Atas Penerapan
Keuangan Berkelanjutan
Risk Assessment of Sustainable Finance
Implementation 39

Hubungan dengan Pemangku
Kepentingan
Stakeholders Relations 40

Permasalahan terhadap Penerapan
Keuangan berkelanjutan
Problems with Sustainable Finance
Implementation 42

06

Kinerja Ekonomi Keberlanjutan

Sustainable Economic Performance

Sekilas Ekonomi Global dan Nasional Global and National Economy Overview	45	Program Pembiayaan atau Investasi Keuangan Berkelanjutan	48
Kinerja Lapangan Usaha Pertambangan Mining Business Field Performance	45	Sustainable Financing or Investment Program	
Kinerja Ekonomi dan Kebijakan Strategis Perseroan	46		
The Company's Economic Performance and Strategic Policy			

07

Kinerja Lingkungan Keberlanjutan

Sustainable Environmental Performance

Regulasi Lingkungan untuk Emiten dan Perusahaan Publik	51	Pengelolaan Limbah	58
Environmental Regulations for Issuers and Public Companies		Waste Management	
Penggunaan Material Ramah Lingkungan	53	Tumpahan yang Signifikan	59
Use of Eco-Friendly Materials		Significant Spill	
Pengelolaan Energi	53	Keanekaragaman Hayati	59
Energy Management		Biodiversity	
Pengelolaan Emisi	54	Pengaduan Masalah Lingkungan	60
Emission Management		Environmental Issues Complaints	
Pengelolaan Air	57	Biaya Lingkungan Hidup	60
Water Management		Environmental Cost	

08

Kinerja Sosial Keberlanjutan

Sustainable Social Performance

Landasan Kebijakan	63	Kegiatan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL)	69
Basis of Policy		Environmental Social Responsibility Activities	
Aspek Ketenagakerjaan	64	Tanggung Jawab Pengembangan Produk/Jasa Berkelanjutan	70
Employment Aspect		Responsibility for Sustainable Product/Service Development	
Kesetaraan Kesempatan Bekerja	64	Perlakuan Setara untuk Konsumen	70
Equal Employment Opportunity		Equal Treatment for Costumers	
Upah Minimum Regional	64	Inovasi dan Pengembangan Produk/Jasa	71
Regional Minimum Wage		Innovation and Development of Products/Services	
Pendidikan dan Pelatihan	65	Produk yang Sudah Dievaluasi Keamanannya	71
Educations and Trainings		Evaluated Products/Services	
Penilaian Karyawan dan Pengembangan Karier	66	Dampak Produk/Jasa	71
Employee Assessment and Career Development		Products/Services Impact	
Tenaga Kerja Anak dan Kerja Paksa	66	Jumlah Produk yang Ditarik Kembali	72
Child Labor and Forced Labor		Recalled Products	
Lingkungan Kerja yang Layak dan Aman	67	Survei Kepuasan Pelanggan	72
Decent and Safe Working Environment		Customer Satisfaction Survey	
Aspek Masyarakat	68		
Community Aspect			
Pengaduan Masyarakat	68		
Public Complaints			
Dampak Operasi terhadap Masyarakat Sekitar	69		
Impact of Operations on Surrounding Communities			



Lain-lain

Others

Verifikasi Tertulis dari Pihak Independen **75**
Written Verification from Independent Party

Lembar Umpan Balik **76**
Feedback Form

Tanggapan terhadap Umpan Balik
Laporan Keberlanjutan Tahun Sebelumnya **77**
Responses to Feedback on the Previous Year's
Sustainability Report

Daftar Pengungkapan Sesuai **78**
POJK 51/2017

List of Disclosures in Accordance with
POJK 51/2017



▶ Ikhtisar Kinerja

Performance Overview





Aspek Ekonomi Economic Aspect	7
Aspek Lingkungan Hidup Environmental Aspects	7
Aspek Sosial Social Aspect	8

Ikhtisar Keuangan

Financial Overview

Deskripsi Description	Satuan Unit	2022	2021	2020
Aspek Ekonomi [OJK B.1] Economic Aspect				
Kuantitas produk/jasa Product/service quantity	Jenis Produk/Jasa Products/services type	2 (Proactive Range & Reactive Range)	2 (Proactive Range & Reactive Range)	2 (Proactive Range & Reactive Range)
Penjualan Neto Net Sales	Rupiah	103.324.243.970	66.883.321.837	59.987.664.702
Laba (Rugi) bersih tahun berjalan Net Profit (Loss) after Tax	Rupiah	7.989.380.174	4.549.443.319	7.286.939.005
Jumlah Produk Ramah Lingkungan Total eco-friendly products	Unit Produk Product unit	5	5	5
Pelibatan pihak lokal yang berkaitan dengan proses bisnis Keuangan Berkelanjutan Local parties involvement related to Sustainable Finance business process	Jumlah Total	8	3	3
	Nilai kontrak (Rupiah) Contract amount	1.626.719.700	569.450.000	658.680.000
Aspek Lingkungan [OJK B.2] Environmental Aspect				
Penggunaan BBM Fuel usage	Kiloliter	6,81	7,46	8,95
	Gigajoule	274	299,87	359,77
Penggunaan listrik Electricity usage	kWh	33.015	24.440	69.953
	Gigajoule	118.854	87.984	251.830
Penggunaan Air Water usage	Meter kubik Cubic meter	101	106	164
Penambahan (Pengurangan) Limbah B3 Increase (Decrease) of B3 Waste	Ton	0,114	0,092	0,114
Penambahan (Pengurangan) Air Limbah Increase (Decrease) of Wastewater	Meter kubik Cubic meter	Nihil None	Nihil None	Nihil None
Penambahan (Pengurangan) Emisi Gas Rumah Kaca dari penggunaan BBM dan Listrik Increase (Decrease) of Greenhouse Gas Emissions from fuel and electricity usage	KgCO ₂ eq	(20.321,14)	(27.642,02)	N/A
Pelestarian keanekaragaman hayati Biodiversity preservation	Jenis Flora/Fauna yang dilestarikan Types of flora/fauna conserved	Flora : Tanaman Besar (Ketapang, Mahoni) Tanaman Buah (Mangga, Nangka, Kelengkeng, manggis, kelapa, matoa) Tanaman hias (<i>platycerium</i> , palem, <i>anthurium</i> , monstera)	Flora : Tanaman Besar (Ketapang, Mahoni) Tanaman Buah (Mangga, Nangka, Kelengkeng, manggis, kelapa, matoa) Tanaman hias (<i>platycerium</i> , palem, <i>anthurium</i> , monstera)	Flora : Tanaman Besar (Ketapang, Mahoni) Tanaman Buah (Mangga, Nangka, Kelengkeng, manggis, kelapa, matoa) Tanaman hias (<i>platycerium</i> , palem, <i>anthurium</i> , monstera)
		Fauna : Kucing, Angsa	Fauna : Kucing, Angsa	Fauna : Kucing, Angsa
		Flora : Large Plants (Ketapang, Mahogany) Fruit Plants (Mango, Jackfruit, Longan, Mangosteen, Coconut, Matoa) Ornamental plants (<i>platycerium</i> , palm, <i>anthurium</i> , monstera)	Flora : Large Plants (Ketapang, Mahogany) Fruit Plants (Mango, Jackfruit, Longan, Mangosteen, Coconut, Matoa) Ornamental plants (<i>platycerium</i> , palm, <i>anthurium</i> , monstera)	Flora : Large Plants (Ketapang, Mahogany) Fruit Plants (Mango, Jackfruit, Longan, Mangosteen, Coconut, Matoa) Ornamental plants (<i>platycerium</i> , palm, <i>anthurium</i> , monstera)
		Fauna : Cat, Goose	Fauna : Cat, Goose	Fauna : Cat, Goose

Deskripsi Description	Satuan Unit	2022	2021	2020
Aspek Sosial [OJK B.3] Social Aspect				
Total pegawai Total employee	Orang Individual	48	50	49
Kinerja K3 (Cidera Berat Dan Fatal) K3 Performance (Severe And Fatal Injury)	Kasus Case	Nihil None	Nihil None	Nihil None
Pengaduan konsumen Customer complaints	Kasus Case	Nihil None	Nihil None	Nihil None
Insiden diskriminasi Discrimination incidents	Kasus Case	Nihil None	Nihil None	Nihil None
Pengaduan masyarakat Public complaints	Kasus Case	Nihil None	Nihil None	Nihil None



▶ **Penjelasan Direksi [OJK D.1]**
Directors Report





Ryanto Husodo

Direktur Utama
President Director

Pemegang Saham dan Pemangku Kepentingan yang Terhormat

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan yang Maha Esa karena atas perkenan-Nya, PT OBM Drilchem Tbk dapat melalui tahun 2022 yang penuh tantangan dengan membukukan kinerja terbaik. Selain mampu mewujudkan semua target dalam Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RKAP) Tahun 2022, Perseroan juga mencatatkan peningkatan kinerja dibanding tahun 2021, baik penjualan neto, laba bersih setelah pajak, aset, liabilitas maupun ekuitas.

Pencapaian dan peningkatan kinerja Perseroan tak lepas dari keberhasilan pemerintah menangani pandemi COVID-19 sehingga terjadi pelonggaran penerapan kebijakan Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM). Hal tersebut berdampak positif terhadap peningkatan mobilitas masyarakat di berbagai sektor kehidupan. Dampak lebih lanjut, pulihnya kegiatan masyarakat tersebut mendorong tumbuhnya perekonomian Indonesia. Badan Pusat Statistik mencatat, ekonomi Indonesia tahun 2022 tumbuh 5,31% lebih tinggi dibandingkan tahun 2021, yang mencapai 3,69% (*year on year/y-on-y*).

Dear Shareholders and Stakeholders

We express gratitude to God Almighty as PT OBM Drilchem Tbk successfully navigated through a challenging 2022 by achieving outstanding performance. In addition to meeting all the targets outlined in the 2022 Work Plan and Corporate Budget (RKAP), the company showed significant improvement in various areas, including net sales, net profit after tax, assets, liabilities and equity, compared to the previous year (2021).

The Company's success and progress in performance is closely linked to the government's effective handling of the COVID-19 pandemic, resulting in a relaxation of the Community Activity Restrictions (PPKM) policy. This has had a positive impact on people's mobility in various aspects of life, leading to the revival of community activities and ultimately boosting the Indonesian economy. As a result, the Central Bureau of Statistics reported that the Indonesian economy grew by 5.31% in 2022, which is higher than the 3.69% growth rate recorded in 2021 (*year on year/y-on-y*).

Pertumbuhan ekonomi tahun 2022 ditopang oleh bertumbuhnya 17 lapangan usaha atau sektor yang dijadikan dasar bagi BPS menyusun pertumbuhan ekonomi yang disampaikan setiap triwulan. Salah satu sektor yang tumbuh adalah pertambangan dan penggalian, yang di dalamnya termasuk kegiatan pengeboran dan eksplorasi lapangan minyak dan gas. Sektor ini tercatat tumbuh 4,38%, lebih tinggi dibandingkan tahun sebelumnya, yang mencapai 4,00%.

Bertumbuhnya sektor pertambangan berdampak positif terhadap OBM Drilchem sebagai produsen bahan aditif berteknologi serat untuk aktivitas pengeboran. Pencapaian itulah yang kami sampaikan melalui laporan keberlanjutan ini. Tidak hanya kinerja aspek ekonomi, merujuk Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik atau POJK Keuangan Berkelanjutan sebagai panduan penyusunan laporan, kami juga menyampaikan pencapaian kinerja aspek lingkungan dan sosial selama tahun pelaporan.

OBM Drilchem dan Kegiatan Berkelanjutan

OBM Drilchem sebagai perusahaan publik terkena kewajiban untuk menerapkan POJK Keuangan Berkelanjutan per 1 Januari 2021, setelah mendapatkan relaksasi setahun dari rencana awal penerapan, yaitu 1 Januari 2020. Sesuai dengan peraturan ini, dalam arti luas, keuangan berkelanjutan bagi emiten dan perusahaan publik dapat dimaknai sebagai kegiatan berkelanjutan (*sustainable operation*), yaitu kegiatan operasi perusahaan yang dijalankan dengan memperhatikan aspek ekonomi, lingkungan hidup, dan sosial.

Perseroan mendukung pentingnya setiap perusahaan mewujudkan keselarasan antara pencapaian kinerja aspek ekonomi, lingkungan hidup dan sosial. Sebab, fungsi suatu perusahaan bukan hanya mencetak laba tetapi juga dituntut menjaga kelestarian lingkungan hidup dan menunjukkan kepedulian terhadap isu-isu sosial. Implementasi keselarasan tersebut antara lain diwujudkan dengan melaksanakan Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan, yang direalisasikan melalui berbagai program Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (*Corporate Social Responsibility/CSR*).

Kebijakan Strategis untuk Keberlanjutan

Pencapaian kinerja aspek ekonomi merupakan modal penting bagi OBM Drilchem untuk menyelenggarakan berbagai kegiatan sosial dan lingkungan. Semakin besar laba diraih, maka kesempatan Perseroan untuk merealisasikan berbagai program di bidang lingkungan dan sosial semakin besar. Untuk mewujudkan target kinerja ekonomi yang berkelanjutan, Perseroan menetapkan beberapa kebijakan strategis yang diimplementasikan di sepanjang tahun 2022.

Kebijakan strategis yang ditetapkan Perseroan antara lain meningkatkan utilisasi kapasitas produksi hingga menjadi 100% dari sebelumnya 80%. Kebijakan ini diambil untuk menopang upaya Perseroan memperluas pangsa pasar. Saat ini, Perseroan memiliki dua mesin produksi dengan total kapasitas 300.000 sak per tahun. Pusat produksi beserta fasilitas riset berada di daerah Karawang, Jawa Barat. Lokasinya terletak di kawasan industri strategis untuk distribusi nasional maupun internasional. Optimalisasi kapasitas produksi dilakukan Perseroan melalui perluasan fasilitas gudang dan area produksi. Untuk meningkatkan utilitas, kebijakan strategis berikutnya yang ditetapkan Perseroan adalah menganggarkan belanja modal alias *capital expenditure* (CAPEX) tahun 2022 sebesar Rp3,8 miliar.

The 2022 economic growth was driven by the growth of 17 key business fields or sectors, which served as the basis for BPS (Central Bureau of Statistics) to compile the quarterly economic growth report. Among these sectors, mining and quarrying, including oil and gas drilling and exploration, experienced a growth rate of 4.38%, surpassing the previous year's growth rate of 4.00%.

The growth of the mining sector has benefited OBM Drilchem, a manufacturer of fiber technology additives for drilling activities. This accomplishment is highlighted in our sustainability report. In addition to our economic performance, we follow the guidelines of the Financial Services Authority Regulation Number 51/POJK.03/2017 on Sustainable Finance Implementation for Financial Service Institutions, Issuers, and Public Companies (POJK Sustainable Finance) to report our achievements in the environmental and social aspects during the reporting year.

OBM Drilchem and Sustainable Activities

As a publicly traded company, OBM Drilchem is required to comply with POJK Sustainable Finance as of January 1, 2021, following a one-year relaxation period from the initial implementation plan set for January 1, 2020. According to this regulation, sustainable finance for issuers and public companies can be interpreted as sustainable operations, which refers to the company's operational activities that consider economic, environmental, and social aspects.

The Company recognizes the significance of achieving harmony between economic, environmental, and social performance, as every company's function is not only to generate profits but also to promote environmental sustainability and address social issues. This alignment is demonstrated through the implementation of Social and Environmental Responsibility, which is manifested in various Corporate Social Responsibility (CSR) programs.

Strategic Policy for Sustainability

The economic performance achievement is a crucial factor for the Company to carry out its social and environmental programs effectively. The higher the profit the Company makes, the greater the opportunity it has to implement various initiatives in the environmental and social sectors. To achieve sustainable economic performance, the Company has established several strategic policies that will be executed throughout 2022.

The Company has established strategic policies that involve increasing production capacity utilization to 100% from the previous 80%, to support its efforts in expanding its market share. Currently, the Company operates two production machines with a total capacity of 300,000 sacks per year at its production center and research facilities located in Karawang, West Java. The location of the facility is in a strategic industrial area that facilitates national and international distribution. The Company aims to optimize its production capacity by expanding its warehouse facilities and production areas. To achieve this, the Company has set a strategic policy to allocate a capital expenditure (CAPEX) budget of IDR3.8 billion for 2022 to increase utility.

Pencapaian Kinerja Keberlanjutan

Di sepanjang tahun 2022, manajemen OBM Drilchem bersama dengan segenap karyawan telah mengimplementasikan kebijakan-kebijakan strategis yang ditetapkan Perseroan. Untuk meraih hasil terbaik, implementasi kebijakan strategis selalu dimonitor dan dievaluasi sehingga Perseroan bisa mencari solusi, bahkan revisi, apabila terdapat deviasi, hambatan atau perkembangan lain di lapangan. Melalui mekanisme dan proses seperti itulah, Perseroan berhasil mencatatkan kinerja membanggakan pada tahun 2022.

Selain konsisten dalam menerapkan kebijakan strategis, keberhasilan Perseroan juga ditopang oleh implementasi yang berkesinambungan atas nilai-nilai keberlanjutan OBM Drilchem. Nilai-nilai tersebut adalah Integritas, Prestasi, Kesatuan dalam Keberagaman, Profesional, serta Tanggung Jawab Sosial. Implementasi nilai-nilai keberlanjutan diimbangi dengan memegang teguh kode etik dan prinsip persaingan yang sehat. Perpaduan antara nilai-nilai keberlanjutan, kode etik dan prinsip bersaing sehat merupakan modal penting bagi Perseroan untuk meraih target yang ditetapkan dalam RKAP. Pencapaian Perseroan tahun 2022 selengkapnya adalah sebagai berikut:

Kinerja Aspek Ekonomi

Secara umum, OBM Drilchem telah berhasil mewujudkan target-target dalam RKAP tahun 2022, baik yang berkaitan dengan penjualan neto, laba bersih setelah pajak, aset, liabilitas dan ekuitas. Per 31 Desember 2022, Perseroan membukukan penjualan neto sebesar Rp103,32 miliar atau 109,92% dari target sebesar Rp94 miliar. Pencapaian ini adalah 154,48% dibanding pendapatan tahun sebelumnya. Sedangkan laba bersih setelah pajak tercatat sebesar Rp7,99 miliar atau 109,44% dari target Rp7,3 miliar, atau 175,61% dibanding tahun sebelumnya. Adapun aset terbilang sebesar Rp130,54 miliar atau 109,88% dibanding target, atau 129,02% dibandingkan tahun 2021. Untuk liabilitas, Perseroan membukukan nilai sebesar Rp19,75 miliar atau 109,71% dari target atau 169,63% dibanding tahun 2021.

Kinerja Aspek Lingkungan

Perseroan berkomitmen mewujudkan lingkungan yang lebih baik dengan mematuhi semua regulasi di bidang lingkungan, serta mengutamakan operasional kantor dan pabrik yang ramah lingkungan dengan berpedoman pada prinsip 3R (*Reduce, Reuse & Recycle*). Operasional yang ramah lingkungan antara lain pengelolaan penggunaan air, energi, emisi, air dan sebagainya. Upaya tersebut membawa hasil di antaranya volume penggunaan air turun dari 106 m³ pada tahun 2021 menjadi 101 m³ pada tahun 2022, listrik turun dari 44.599 kWh atau 160,56 Gigajoule (GJ) menjadi 24.716 kWh atau 88,98 GJ, BBM turun dari 7.460 liter (299,87 GJ) menjadi 4.510 liter (181,29 GJ). Penurunan penggunaan listrik dan BBM otomatis mengurangi emisi gas rumah kaca yang dihasilkan Perseroan.

Kinerja Aspek Sosial

Pencapaian aspek sosial diraih Perseroan melalui pemenuhan tanggung jawab terhadap para pemangku kepentingan, baik internal yaitu karyawan dan manajemen, maupun pemangku kepentingan eksternal antara lain konsumen, pemasok, dan masyarakat di sekitar lokasi perusahaan beroperasi. Pada tahun pelaporan, tidak tercatat insiden diskriminasi dan pelanggaran hak-hak normatif karyawan lainnya, seperti kerja paksa, pekerja anak, upah minimum regional, dan sebagainya. Selain menyelenggarakan pelatihan untuk karyawan, OBM Drilchem berhasil mewujudkan angka kecelakaan kerja nihil (*zero accident*) dan tidak ada laporan penyakit akibat kerja. Untuk konsumen, Perseroan senantiasa meningkatkan kualitas produk dan layanan; sedangkan bagi masyarakat, pemenuhan tanggung jawab dilakukan dengan menyelenggarakan berbagai program CSR, seperti pembuatan sumur bor, donasi makan untuk panti asuhan dan sebagainya.

Sustainability Performance Achievement

Throughout 2022, the Company's management, together with its employees, implemented the strategic policies set by the Company. To ensure the best results, the implementation of these policies was continuously monitored and evaluated to allow the Company to identify any deviations, obstacles, or other developments in the field and find appropriate solutions or revisions. By following this mechanism and process, the Company was able to achieve a remarkable performance in 2022.

The Company's sustainability values are an important aspect of its success, and they include Integrity, Achievement, Unity in Diversity, Professionalism, and Social Responsibility. These values are continuously implemented and balanced with the Company's adherence to the code of ethics and principles of fair competition. This combination of values, ethics, and principles has been instrumental in enabling the Company to achieve the targets set in the RKAP. Overall, the Company's achievements in 2022 include:

Economic Aspect Performance

In 2022, the Company was able to achieve its targets set in the RKAP, which included net sales, net profit after tax, assets, liabilities, and equity. The Company achieved net sales of IDR103.32 billion as of December 31, 2022, exceeding the target of IDR94 billion by 109.92%. This achievement was 154.48% higher compared to 2021. The net profit after tax amounted to IDR7.99 billion or 109.44% of the target of IDR7.3 billion, which was 175.61% higher compared to 2021. Furthermore, the Company's assets totaled IDR130.54 billion, exceeding the target by 109.88% and increasing by 129.02% compared to 2021. On the other hand, the liabilities amounted to IDR19.75 billion, which exceeded the target by 109.71% and increased by 169.63% compared to 2021.

Environmental Aspect Performance

The Company's dedication to environmentally friendly operations is demonstrated through compliance with all environmental regulations and prioritizing the 3R principle (Reduce, Reuse & Recycle) in both the office and factory settings. This includes responsible management of water, energy, and emissions. These efforts have yielded positive results, as evidenced by a decrease in water usage from 106 m³ in 2021 to 101 cubic meters in 2022, a decrease in electricity usage from 44,599 kWh or 160.56 Gigajoule (GJ) in 2021 to 24,716 kWh or 88.98 GJ in 2022, and a decrease in fuel usage from 7,460 liters (299.87 GJ) in 2021 to 4,510 liters (181.29 GJ) in 2022. The reduction in electricity and fuel usage has contributed to a decrease in greenhouse gas emissions produced by the Company.

Social Aspect Performance

OBM Drilchem accomplished its social aspect targets by taking responsibility for stakeholders' welfare, both internal and external. The Company ensures there are no violations of employee rights, such as forced labor, child labor, discrimination, and abiding by regional minimum wages. In addition, employees receive regular training, and the Company achieved a zero accident rate with no work-related illnesses reported. OBM Drilchem also improved the quality of its products and services to meet consumer needs. The Company fulfilled its responsibility to the community by conducting various CSR programs, such as providing drill wells and donating food to orphanages.

Prospek dan Peluang

Pertumbuhan ekonomi yang berkelanjutan sejak pandemi COVID-19 tahun 2020 hingga pandemi tertangani pada 2022 merupakan landasan bagi pemerintah Indonesia bersikap optimis bisa meraih hal yang sama pada tahun 2023. Walau demikian, upaya tersebut tidak mudah sejalan dengan prediksi lembaga-lembaga perekonomian global, seperti International Monetary Fund, yang menyatakan pertumbuhan ekonomi Indonesia akan melambat pada kisaran 4,8% pada tahun 2023. Perlambatan terjadi sebagai dampak ketidakpastian perekonomian global antara lain akibat belum pulihnya Tiongkok dari dampak pandemi COVID-19 dan efek perang Rusia-Ukraina.

Komitmen dan keyakinan pemerintah sebagaimana disampaikan Presiden Joko Widodo dan sejumlah menteri menjadi salah satu dasar bagi OBM Drilchem untuk menyusun target-target yang lebih tinggi dalam RKAP Tahun 2023, baik penjualan neto, laba bersih setelah pajak, aset, liabilitas dan ekuitas. Untuk mewujudkan target tersebut, Perseroan telah pula menyusun kebijakan strategis dan meyakini bisa menerapkannya di sepanjang tahun 2023.

Apresiasi

Pencapaian OBM Drilchem merupakan hasil kerja sama dan dukungan dari berbagai pemangku kepentingan, baik internal maupun eksternal. Untuk itu, kami mengucapkan terima kasih kepada Dewan Komisaris yang telah melakukan pengawasan dan memberikan arahan sehingga Direksi dapat menjalankan strategi dengan baik. Ungkapan yang sama kami sampaikan kepada pemegang saham yang telah memberikan kepercayaan kepada kami untuk mengelola Perseroan selama tahun pelaporan. Secara khusus, kepada seluruh karyawan, kami berterima kasih atas kerja keras, dedikasi dan loyalitas yang diberikan selama ini sehingga Perseroan berhasil mencatatkan peningkatan kinerja dibanding tahun sebelumnya.

Apresiasi juga kami sampaikan kepada segenap mitra/pemasok, pelanggan, pemerintah, regulator, kreditur maupun masyarakat yang tak pernah putus memberikan dukungan untuk keberlangsungan OBM Drilchem. Kami berharap dukungan dan kepercayaan tersebut tetap diberikan agar Perseroan semakin berkembang dan berhasil mewujudkan visi dan misinya.

Prospect and Opportunities

The Indonesian government is optimistic about achieving sustained economic growth in 2023, building on the progress made since the COVID-19 pandemic began in 2020 and continuing through 2022. However, this optimism may not be entirely in line with the predictions of global economic institutions like the International Monetary Fund, which have stated that Indonesia's economic growth could slow to around 4.8% in 2023. This slowdown is attributed to a variety of factors, including global economic uncertainty stemming from issues like China's struggle to recover from the impact of the pandemic and the ongoing conflict between Russia and Ukraine.

The Company is setting higher targets in the 2023 RKAP for net sales, net profit after tax, assets, liabilities, and equity, based on the government's commitment and confidence expressed by President Joko Widodo and several ministers. The Company is also relying on its own strategic policies and believes it can successfully implement them throughout 2023 to achieve these targets.

Appreciation

The Company acknowledges that its achievements in the reporting year results from the collective effort and support from both internal and external stakeholders. The Board of Commissioners is appreciated for their supervision and guidance, which has enabled the Board of Directors to execute the strategies effectively. The Company extends its gratitude to the shareholders who have placed their trust in the management of the Company. Additionally, the Company extends its appreciation to all the employees who have contributed to the success of the Company through their hard work, loyalty, and commitment, which has resulted in improved performance compared to the previous year.

We also appreciate our partners/suppliers, customers, government, regulators, creditors, and the public, for their contribution to the Company. We hope that this support and trust will continue to be given so that the Company can grow and succeed in realizing its vision and mission.

Jakarta, April 2023

Atas Nama Direksi
On Behalf of the Board of Directors



Ryanto Husodo
Direktur Utama / President Director



Tentang Laporan Keberlanjutan

About This Report



Tentang Laporan Keberlanjutan

About This Report

Laporan Keberlanjutan PT OBM Drilchem Tbk Tahun 2022 merupakan laporan kedua yang diterbitkan secara terpisah dengan Laporan Tahunan Perseroan. Kami menerbitkan laporan ini sebagai bentuk kepatuhan terhadap Peraturan Otoritas Jasa Keuangan (POJK) No. 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik. Peraturan ini antara lain mengatur kewajiban bagi setiap perusahaan publik untuk menerbitkan Laporan Keberlanjutan. Laporan ini berisi kinerja keberlanjutan Perseroan yang terdiri dari tiga aspek yaitu ekonomi, lingkungan dan sosial beserta dampak yang ditimbulkannya selama periode 1 Januari-31 Desember 2022.

Aspek Keberlanjutan dalam Laporan

Laporan ini berisi rencana dan implementasi berbagai kebijakan dan strategi PT OBM Drilchem Tbk terkait dengan aspek-aspek yang material, yaitu aspek-aspek yang penting dan relevan serta memiliki dampak yang signifikan bagi Perseroan maupun para pemangku kepentingan selama tahun 2022. Penentuan aspek material bidang ekonomi, lingkungan dan sosial merujuk pada Lampiran II POJK No.51/POJK.03/2017 dimana Perseroan termasuk dalam kategori perusahaan yang proses bisnisnya berkaitan langsung dengan lingkungan hidup.

Lingkup dan Batasan Pelaporan

Laporan ini mencakup aspek keberlanjutan PT OBM Drilchem Tbk dengan bidang usaha memproduksi bahan aditif untuk mencegah masalah formasi rontok dan kehilangan sirkulasi dalam aktivitas pengeboran dengan menggunakan teknologi serat. Selain kegiatan Kantor Pusat di Provinsi Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta, laporan juga mencakup kegiatan pabrik di Karawang, Provinsi Jawa Barat, dan gudang di Balikpapan, Kalimantan Timur.

The 2022 Sustainability Report of PT OBM Drilchem Tbk is the second report published separately from the Company's Annual Report. We publish this report as a form of compliance with the Financial Services Authority Regulation (POJK) No. 51/POJK.03/2017 concerning Sustainable Finance Implementation for Financial Services Institutions, Issuers and Public Companies. This regulation regulates the obligation for every public company to issue a Sustainability Report. This report contains the Company's sustainability performance which consists of three aspects, namely economic, environmental and social along with its impacts during period of 1 January - 31 December 2022.

Sustainability Aspects in This Report

This report contains plans and implementation of various policies and strategies of PT OBM Drilchem Tbk related to material aspects that are important and relevant and have a significant impact on the Company and its stakeholders during 2022. Determination of material aspects in the economic sector, environmental and social refers to Appendix II POJK No.51/POJK.03/2017 where the Company is included in the category of companies whose business processes are directly related to the environment.

Scope and Limitation

This report covers sustainability aspects of PT OBM Drilchem Tbk with the line of business of producing additives to prevent formation loss problems and loss of circulation in drilling activities using fiber technology. In addition to the activities of the Head Office in the Special Capital City Region of Jakarta, this report also covers factory activities in Karawang, West Java Province, and warehouses in Balikpapan, East Kalimantan.



Umpan Balik

Untuk terwujudnya komunikasi dua arah, Perseroan menyediakan Lembar Umpan Balik di bagian akhir laporan ini. Dengan lembar tersebut, diharapkan para pemangku kepentingan memberikan usulan, umpan balik, opini dan sebagainya, yang sangat berguna bagi peningkatan kualitas pelaporan di tahun berikutnya.

Feedback

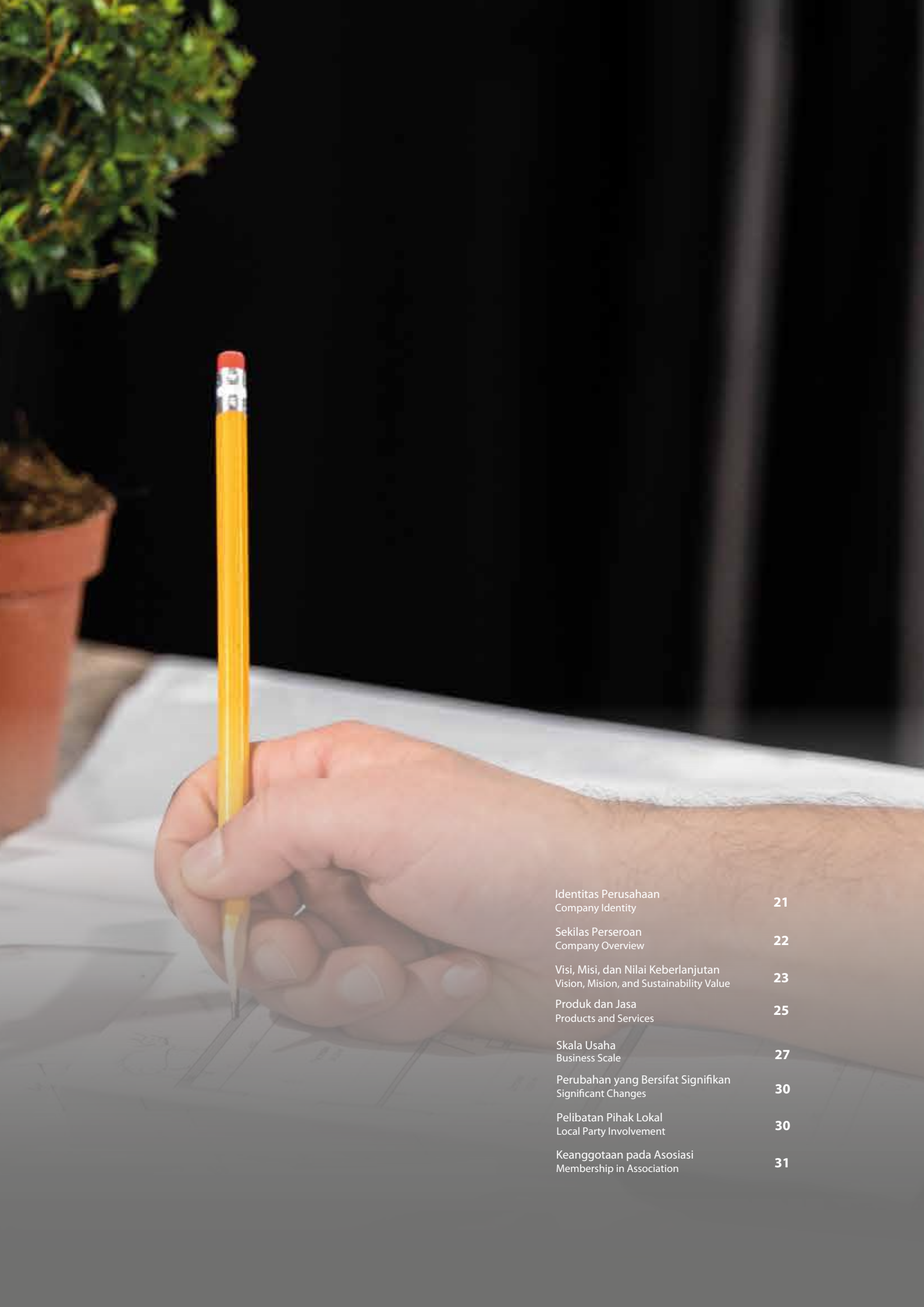
To realize two-way communication, the Company provides a Feedback Form at the end of this report. With this form, it is expected that stakeholders will provide suggestions, feedback, and opinions which are very useful for improving the quality of reporting in the following year.



▶ Profil Perusahaan

Company Profile





Identitas Perusahaan Company Identity	21
Sekilas Perseroan Company Overview	22
Visi, Misi, dan Nilai Keberlanjutan Vision, Mision, and Sustainability Value	23
Produk dan Jasa Products and Services	25
Skala Usaha Business Scale	27
Perubahan yang Bersifat Signifikan Significant Changes	30
Pelibatan Pihak Lokal Local Party Involvement	30
Keanggotaan pada Asosiasi Membership in Association	31

Identitas Perusahaan

Corporate Identity

Nama Perseroan

Company Name

PT OBM Drilchem Tbk

Kegiatan Usaha [OJK C.4]

Kegiatan Usaha

Memproduksi bahan aditif untuk mencegah kehilangan formasi dan masalah kehilangan sirkulasi dalam kegiatan pengeboran dengan menggunakan teknologi serat.

Manufacture additives to prevent formation loss and circulation loss problems in drilling activities using fiber technology.

Tanggal Pendirian

Date of Establishment

9 Januari 1996

January 9, 1996

Dasar Hukum Pendirian

Legal Basis of Establishment

Akta Perseroan Terbatas No. 30 tanggal 9 Januari 1996 dibuat di hadapan Sinta Susikto, S.H

Deed of Establishment No.30, January 9, 1996 made before Sinta Susikto, S.H

Modal Dasar

Authorized capital

Rp110.000.000.000

Modal Ditempatkan dan Disetor Penuh

Issued and fully deposited capital

Rp40.299.646.550

Tanggal Pencatatan Saham pada Bursa Efek Indonesia

Share Listing Date on the Indonesia Stock Exchange

8 Desember 2021

December 8,2021

Kode Saham

Ticker Code

OBMD

Alamat Kantor [OJK C.2]

Office Address

Dipo Business Center 7th Floor, Suite 7E,
Jl. Gatot Subroto Kav. 50-52. Jakarta 10260

Telepon

Telephone

021 - 3005 1341

Fax

021 - 3005 1344

Surat Elektronik

Email

corporate.secretary@drilchem.com

Situs

Corporate Website

www.drilchem.com

Sekilas Perseroan

Company Overview

PT OBM Drilchem Tbk atau Perseroan berdiri pada 9 Januari 1996 dengan kegiatan usaha utama memproduksi bahan aditif untuk mencegah kerugian yang terjadi dalam aktivitas pengeboran dengan menggunakan teknologi serat. Status Perseroan berubah dari perusahaan tertutup menjadi perusahaan terbuka setelah menyelenggarakan penawaran saham perdana kepada masyarakat (*Initial Public Offering/IPO*) dengan pencatatan saham pada Bursa Efek Indonesia pada 8 Desember 2021. Perseroan dengan kode saham OBMD ini melepas sebanyak 182 juta saham atau 24,86% dari total modal setelah penawaran umum perdana.

Selain merupakan strategi dalam meningkatkan kapasitas pendanaan dan tata kelola perusahaan yang lebih baik, aksi korporasi ini diharapkan mendukung ekspansi Perseroan di wilayah Eropa Timur dan Timur Tengah. Sebagaimana telah disahkan melalui Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan pada 7 Juni 2022, jumlah hasil penawaran umum tercatat sebesar Rp32.760.000.000. Setelah dikurangi biaya penawaran sebesar Rp2.850.120.000, maka hasil realisasi bersih adalah sebesar Rp29.909.880.000.

Tahun 2022 sebagai tahun pertama dalam statusnya sebagai perusahaan terbuka, OBM Drilchem mencatatkan peningkatan kinerja yang sangat signifikan. Hingga trimester III, penjualan, laba kotor, laba usaha, laba bersih sebelum dan setelah pajak laba bersih naik signifikan dibanding tahun sebelumnya. Dengan kinerja serupa itu, Perseroan berhasil meraih target yang telah ditetapkan dalam Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RKAP) Tahun 2022.

Sebagian besar pelanggan Perseroan adalah perusahaan minyak besar di beberapa negara seperti India, Austria, Norwegia, Arab Saudi, Pakistan, Thailand dan Indonesia. Semua perusahaan tersebut memiliki reputasi yang sangat baik. Untuk meningkatkan pangsa pasar, OBM Drilchem mengukuhkan strategi penambahan distributor *hub* di negara-negara yang berpotensi meningkatkan penjualan menuju pematapan pendapatan dari pasar internasional dan pengembangan bisnis berkelanjutan dengan pelanggan *existing*. Hingga akhir tahun 2022, Perseroan telah memiliki distributor hub di Norway, Pakistan, Romania, Malaysia, dan Thailand. Selaras dengan upaya memperluas pangsa pasar, OBM Drilchem sedang melakukan penjajakan kerja sama dengan beberapa perusahaan minyak besar di Timur Tengah.

PT OBM Drilchem Tbk or the Company was established on 9th January 1996 with its primary business activity in production of additive material to reduce losses that may occur in drilling operation using fiber technology. After conducting an Initial Public Offering (IPO) with Share Listing on the Indonesia Stock Exchange on 8th December 2021, the company's status was changed from private company into public company. Following the Initial Public Offering, the company with the share code OBMD released 182 million shares, representing 24,86% of the total capital.

The corporate activities are expected to promote the company's expansion in East Europe and the Middle East in addition to the goal of enhancing better corporate governance and financial capabilities. The total amount of the Public Offering's proceeds, authorized by the Annual Shareholders General Meeting on June 7, 2022, was IDR32.760.000.000. The total net realizable after deducting IPO fund of IDR2.850.120.000 was IDR29.909.880.000.

In 2022, the Company saw a considerable improvement in performance. Sales, gross profit, operating profit, and net profit (before and after taxes) all showed considerable increases from the previous year up until the third trimester. With this performance, the company met the objectives outlined in the 2022 Company Work Plan and Budget (RKAP).

Major oil companies from a number of nations, including India, Austria, Norway, Saudi Arabia, Pakistan, Thailand, and Indonesia, make up the majority of clients. These companies have a solid reputation. To gain market share, OBM Drilchem established additional distributor hubs in nations where sales may improve. This would boost income from the worldwide market and foster the growth of a sustainable relationship with current clients. The Company already had distributor hubs in Norway, Pakistan, Romania, Malaysia and Thailand as of the end of 2022. In addition, to increase market share, OBM Drilchem is looking into collaborating with a number of significant Middle Eastern oil corporations.

Visi, Misi dan Nilai Keberlanjutan [OJK C.1]

Vision, Mission, and Sustainability Value

Visi Vision

“Menjadi perusahaan dalam negeri yang menjangkau dunia internasional dengan mengedepankan efektifitas, efisiensi, produktivitas dan keuntungan konsumen melalui penggunaan teknologi tinggi berbasis dalam negeri.”

“To become a domestic company that reaches out to the international community by prioritizing effectiveness, efficiency, productivity and consumer benefits through the use of high technology domestically based”

Misi Mission

1. Perusahaan yang mengedepankan *safety* (keamanan) bagi *customer* dalam menjalankan usaha dan juga bagi lingkungan Indonesia.
 2. Perusahaan yang memberikan keuntungan maksimal bagi *customer* baik dari segi produksi maupun keuangan (*financial*).
 3. Memberikan kesempatan untuk mengembangkan lapangan pekerjaan bagi industri dalam negeri.
 4. Perusahaan yang mengedepankan integritas dalam mengolah limbah dan hasil produksi sesuai dengan standar dalam maupun luar negeri.
1. A company that prioritizes safety (security) for customers in running their business and also for the Indonesian environment.
 2. Companies that provide maximum benefits for customers both in terms of production and finance (financial).
 3. Provide opportunities to develop job opportunities for industry in country.
 4. A company that prioritizes integrity in processing waste and products according to local and international standards

Nilai Keberlanjutan

Sustainability Value

Integritas Integrity

Jujur kepada diri sendiri, orang lain dan pekerjaan setiap waktu dan selalu menjunjung tinggi etika dan norma hukum yang berlaku.

Being sincere with oneself, others, and work while upholding all applicable morals and standards.

Kesatuan dalam Keberagaman Unity in Diversity

Melihat keberagaman sebagai aset Perseroan dan saling menerima, menghargai, melengkapi dan menguatkan sebagai satu kesatuan yang kokoh.

Looking at diversity as a strength for the company and working together to accept, respect, and strengthen one another.

Prestasi Achievement

Menjadikan prestasi sebagai acuan keberhasilan dan motivasi untuk memberikan yang terbaik untuk Perseroan.

Making achievement as a success objective and motivation to give the best for the Company.

Profesional Professional

Menjalankan tugas sesuai kompetensi yang diiringi dengan kreativitas, keberanian, komitmen dan kerjasama untuk selalu meningkatkan kemampuan.

Carrying out the tasks based on capabilities accompanied by creativity, courage, commitment, and cooperation to constantly develop abilities.

Tanggung Jawab Sosial Social Responsibility

Peduli kepada lingkungan dan masyarakat dan berkontribusi terhadap peningkatan nilai tambah dan kesejahteraan masyarakat.

Consider the environment and society, and contribute to improving the quality of life in the community.

Produk dan Jasa [OJK C.4]

Products and Service

Per 31 Desember 2022, produk dan jasa Perseroan adalah sebagai berikut:

As of 31 December 2022, the company's product and service are as follows:

PROACTIVE RANGE



FRACSEAL®

FRACSEAL® digunakan untuk mencegah rembesan dan *fluid loss* guna meningkatkan kualitas sumur pengeboran. FRACSEAL® merupakan serat selulosa organik berukuran mikro yang dapat digunakan untuk mengurangi semburan cairan, menstabilkan formasi pasir yang bertebaran, mengurangi tenaga putar dan tarik pada sumur-sumur pengeboran dengan kemiringan tinggi, menstabilkan *shale*, menstabilkan lapisan batu bara, dan meningkatkan permeabilitas.

FRACSEAL® Used to prevent seepage and fluid loss to improve the quality of boreholes. FRACSEAL® is a micro-sized organic cellulose fiber that can be used to reduce fluid invasion, stabilize unconsolidated sand formations, reduce twist & drag forces in drilling wells with high slopes, stabilize shale, stabilize coal beds, and increase permeability.



DRIL-EZY®

DRIL-EZY® Aditif fluida pengeboran yang larut dalam asam, dirancang untuk melindungi *reservoir* saat aktivitas pengeboran berlangsung. DRIL-EZY® mengandung bahan organik dan anorganik khusus yang dapat menutup sementara *reservoir* dan menghentikan semburan cairan serta mencegah terjadinya kerusakan *reservoir*.

DRIL-EZY® Acid-soluble drilling fluid additive, designed to protect the reservoir during drilling activities. DRIL-EZY® contains special organic and inorganic materials that can temporarily seal the reservoir and stop fluid invasion and prevent reservoir damage.

REACTIVE RANGE



STOPLOSS®

STOPLOSS® Campuran khusus LCM (*Loss Circulation Material*) yang digunakan untuk mengatasi *fluid loss* parah hingga kehilangan total (>60 bph) dengan konsentrasi dan volume pemakaian yang lebih rendah dibandingkan formulasi LCM yang konvensional. STOPLOSS® ideal digunakan untuk rekahan yang besar tanpa perlu dicampur dengan LCM konvensional lainnya. STOPLOSS® 100% dapat terurai serta dapat digunakan pada semua jenis fluida pengeboran.

STOPLOSS® A special blend of LCM (*Loss Circulation Material*) which is used to treat severe fluid loss to total loss (>60 bph) with lower concentrations and usage volumes than conventional LCM formulations. STOPLOSS® is ideal for use in large fractures without needing to be mixed with other conventional LCMs. STOPLOSS® is 100% biodegradable and can be used on all types of drilling fluids.



SOLU-SEAL®

SOLU-SEAL® Campuran khusus LCM reaktif yang efektif digunakan untuk mengatasi *fluid loss* parah hingga *total loss* dari *reservoir* tanpa dicampur dengan LCM lainnya. SOLU-SEAL® LCM memiliki 80% tingkat keasaman yang dapat larut dan mudah dihilangkan dari *reservoir* setelah menghentikan *sludge loss*. SOLU-SEAL® LCM 100% dapat terurai, tidak beracun, non fermentasi, tidak korosif, dan *compatible* dengan semua jenis fluida pengeboran.

SOLU-SEAL® A special blend of reactive LCM which is effective for treating severe fluid loss to total loss from the reservoir without being mixed with other LCMs. SOLU-SEAL® LCM has 80% acidity which is soluble and is easily removed from the reservoir after stopping sludge loss. SOLU-SEAL® LCM is 100% biodegradable, non-toxic, non-fermenting, non-corrosive, and compatible with all types of drilling fluids.



QUICKSEAL®

QUICKSEAL® ukuran dan bentuk partikelnya yang bervariasi, sangat efektif dalam mengatasi rekahan, lubang, atau rongga. Penggilingan kasar untuk menutup retakan besar dan formasi yang sangat permeabel dan dapat dilihat dengan mudah melalui jet atau pipa terbuka. *Medium grade* efektif untuk menyegel rekahan sedang hingga halus dan zona berongga serta dapat dipompa dengan sebagian besar mata bor. Penggilingan halus digunakan untuk rembesan hingga sebagian kerusakan.

QUICKSEAL® due to its varying particle sizes and shapes, is very effective in curing lost circulation when fractures, vugs, or cavernous zones are encountered. Coarse grind for curing big fractures and highly permeable formation and can be spotted easily through large jets or open pipe. Medium grade is effective sealing medium to fine fractures and porous zones and can be pumped with most nozzle bits. Fine grind to be used where seepages to partial losses are encountered.

Skala Usaha [OJK C.3]

Business Scale

TABEL TOTAL KAPITALISASI, ASET, DAN LIABILITAS

Total Capitalization, Asset, and Liabilities

Deskripsi Description	Satuan Unit	2022	2021	2020
Jumlah Aset Total Assets	Rupiah	130.535.594.202	101.174.568.475	35.221.827.049
Jumlah Kewajiban Total Liabilities	Rupiah	19.748.155.034	11.641.961.819	19.727.705.792
Jumlah Ekuitas Total Equities	Rupiah	110.787.439.168	89.532.606.656	51.351.469.363
Penjualan Neto Net Sales	Rupiah	103.324.243.970	66.883.321.837	59.987.664.702
Beban Pokok Penjualan Cost of Goods Sold	Rupiah	(11.795.471.638)	(6.095.094.716)	(5.864.217.779)
Laba Usaha Operating Profit	Rupiah	13.208.253.917	8.952.003.062	10.257.181.870

JUMLAH KARYAWAN

Total Employees

Per 31 Desember 2022, jumlah karyawan Perseroan tercatat sebanyak 48 orang, berkurang 2 orang atau 4% dibandingkan tahun 2021 yaitu sebanyak 50 orang. Demografi karyawan selengkapnya disajikan dalam tabel-tabel berikut:

As of December 31 2022, the number of employees was recorded at 48 people, a decrease of 2 people or 4% compared to 2021, which was 50 people. The complete employee demographic is presented in the following tables:

Komposisi Karyawan Menurut Jabatan

Employee Composition Based on Position

Jabatan Position	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
Direktur Direktur	4	8,33%	4	8%	4	8,16%
Manajer Manager	9	18,76%	8	16%	7	14,29%
Supervisor	-	-	0	-	0	-
Staff	10	20,83%	14	28%	14	28,57%
Non Staff	25	52,08%	24	48%	24	48,98%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

Komposisi Karyawan Menurut Jenjang Pendidikan

Employee Composition Based on Education Level

Pendidikan Education	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
Di atas S1 Above S-1	2	4,18%	2	4%	2	4,08%
S1	13	27,08%	11	22%	10	20,40%
Diploma	4	8,33%	4	8%	4	8,16%
SMA Senior High School	4	8,33%	6	12%	6	12,24%
SMA Senior High School	25	52,08%	27	54%	27	55,10%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

Komposisi Karyawan Menurut Usia

Employee Composition Based on Age

Jenjang Usia Age Level	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
> 55 tahun years old	2	4,18%	2	4%	2	4,08%
46 - 55 tahun years old	13	27,08%	11	22%	10	20,40%
31- 45 tahun years old	4	8,33%	4	8%	4	8,16%
21 - 30 tahun years old	4	8,33%	6	12%	6	12,24%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

Komposisi Karyawan Menurut Status

Employee Composition Based on Status

Status Status	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
Tetap Permanent	26	54%	26	52%	25	51,02%
Tidak Tetap Non-Permanent	22	46%	24	48%	24	48,98%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

Komposisi Karyawan Menurut Lokasi

Employee Composition Based on Location

Lokasi Location	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
Kantor Pusat Jakarta Head Office Jakarta	17	35,41%	17	34%	16	32,65%
Pabrik - Karawang Factory	29	60,41%	31	62%	31	63,26%
Gudang - Balikpapan Warehouse	2	4,18%	2	4%	2	4,08%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

Komposisi Karyawan Menurut Jenis Kelamin

Employee Composition Based on Gender

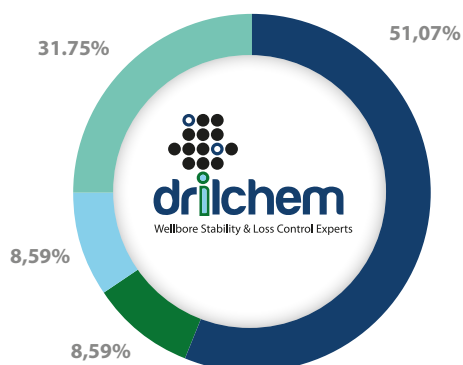
Jenis Kelamin Gender	2022		2021		2020	
	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%	Jumlah Total	%
Laki-laki Male	34	71%	36	72%	34	69%
Perempuan Female	14	29%	14	28%	15	31%
Total	48	100%	50	100%	49	100%

KEPEMILIKAN SAHAM

Shares Ownership

Per 31 Desember 2022, komposisi kepemilikan Perseroan adalah sebagai berikut:

As of December 31, 2022, the company's ownership composition is as follows:



●	PT Indotek Drilling Solusi 411,600,000
●	Ryanto Husodo 69,200,000
●	Mohamad As`ad 69,200,000
●	Masyarakat / Public 255,992,931

Nama Pemegang Saham Shareholders Name	Lembar Saham Shares	Persentase (%) Percentage
PT Indotek Drilling Solusi	411.600.000	51,07
Ryanto Husodo	69.200.000	8,59
Mohamad As`Ad	69.200.000	8,59
Masyarakat Public	255.992.931	31,75
Total	805.992.931	100,00

WILAYAH OPERASIONAL

Operational Area

OBMD merupakan perusahaan pemasok bahan aditif untuk industri pengeboran. Perseroan merupakan patron dalam penggunaan produk berbasis serat untuk mencegah kebocoran dalam proses pengeboran. Produk Perseroan telah diakui dan didistribusikan secara global. Per 31 Desember 2022, Perseroan menjalankan kegiatan usahanya di dua wilayah, yaitu di Karawang, Jawa Barat, dan Balikpapan, Kalimantan Timur.

OBMD is a supplier of additives for the drilling industry. The company is a patron in the use of fiber-based products to prevent leakage in the drilling process. The products have been recognized and distributed globally. As of December 31 2022, the company carried out its business in two areas, Karawang, West Java, and Balikpapan East Kalimantan.



Perubahan yang Bersifat Signifikan [OJK C.6] Significant Changes

Selama tahun pelaporan terdapat perubahan yang bersifat signifikan di OBM Drilchem, antara lain, terdapat penambahan modal ditempatkan dan disetor penuh dari Rp27.500.000.000 pada tahun 2021 menjadi Rp40.299.646.550 pada tahun 2022. Perubahan ini berpengaruh terhadap persentase kepemilikan saham sebagaimana tabel berikut:

Significant changes occurred at OBM Drilchem throughout the reporting year, including an increase in issued and fully paid capital from Rp27,500,000,000 in 2021 to Rp40,299,646,550 in 2022. The following table shows how this change affects the percentage of share ownership:

Komposisi kepemilikan Perseroan tahun 2021 dan 2022

Company Ownership Composition in 2021 and 2022

Nama Pemegang Saham Shareholders Name	Lembar Saham Shares		Jumlah (Rp) Total		Persentase (%) Percentage	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021
PT Indotek Drilling Solusi	411.600.000	411.600.000	20.580.000.000	20.580.000.000	51,07	74,84
Ryanto Husodo	69.200.000	69.200.000	3.460.000.000	3.460.000.000	8,59	12,58
Mohamad As'ad	69.200.000	69.200.000	3.460.000.000	3.460.000.000	8,59	12,58
Masyarakat Public	255.992.931	-	12.799.646.550	-	31,76	-
Total	805.992.931	550.000.000	40.299.646.550	27.500.000.000	100,00	100,00

Pelibatan Pihak Lokal Local Parties Involvement

OBM Drilchem berkomitmen untuk berkontribusi terhadap kemajuan wilayah dan penduduk di sekitar perusahaan beroperasi dengan melibatkan pihak lokal. Selain merekrut karyawan sesuai lokasi perusahaan beroperasi, pelibatan pihak lokal juga diwujudkan dengan melibatkan pemasok lokal, baik pemasok barang maupun jasa. Pemasok lokal adalah pemasok yang menjalankan usaha dan berdomisili dalam satu provinsi dengan Perseroan beroperasi. Apabila lokasi usaha dan domisili pemasok berbeda provinsi dengan alamat Perseroan, namun masih dalam wilayah Indonesia, maka mereka masuk kategori pemasok nasional. Adapun pemasok yang menjalankan usaha dan berdomisili di luar Indonesia termasuk dalam kategori sebagai pemasok asing/internasional. Berdasarkan kategori di atas, pelibatan pemasok dalam rantai pasokan Perseroan adalah sebagai berikut:

By involving local parties, OBM Drilchem is committed to improving the community and citizens where the Company operates. In addition to hiring employees surrounding the operational area, local parties are also involved by working with local suppliers of both goods and services. Local suppliers are those who have their offices and conduct business in the same province as the company. The supplier falls under the category of national suppliers if both their place of business and residence are located inside Indonesian territory but in a separate province from the company. Suppliers who conduct business and have their primary residence outside of Indonesia fall under the category of foreign suppliers. Based on these categories, the suppliers' involvement in the company's supply chain is as follows:

Tabel Jumlah Pemasok Barang dan Jasa Tahun 2020-2022

Table of Number of Goods and Services Suppliers in 2020-2022

Keterangan Description	Jumlah Pemasok Barang Total of Goods Suppliers			Nilai Kontrak Pekerjaan (Rupiah) Contract Amount		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Lokal Local	8	3	3	1.626.719.700	569.450.000	658.680.000
Nasional National	16	19	18	9.967.543.902,57	7.324.537.312,75	6.060.896.914,55
Asing/Internasional International	-	-	-	-	-	-
Jumlah Total	24	22	21	11.594.263.602,57	7.893.987.312,75	6.719.576.914,55

Keanggotaan pada Asosiasi [OJK C.5]

Membership in Association

Selama tahun pelaporan, OBM Drilchem bergabung dengan sejumlah asosiasi yang relevan dengan bidang usaha Perseroan sehingga dapat mengikuti perkembangan isu terkini dan berperan dalam memberikan saran dan masukan terbaik untuk kemajuan bersama. Asosiasi yang diikuti Perseroan selama tahun 2022 adalah sebagai berikut:

In order to stay up to date on the latest advancements and contribute to mutual advancement, OBM Drilchem joined a number of associations throughout the reporting year that are relevant to the Company's field of business. The following are the associations in which the Company took part in 2022:

Nama Asosiasi Association name	Cakupan Asosiasi (Lokal, Nasional, Internasional) Scope of Association (Local, National, International)	Status (Pengurus/Anggota) Status (Administrator/Member)
Asosiasi Emiten Indonesia	Nasional National	Anggota Member
Asosiasi Kamar Dagang dan Industri	Nasional National	Anggota Member



Ikhtisar Kinerja
Keberlanjutan
Sustainability
Performance
Overview

Penjelasan
Direksi
Directors
Report

Tentang
Laporan
Keberlanjutan
About this
Report

► **Profil
Perusahaan
Company
Profile**

Tata Kelola
Keberlanjutan
Sustainability
Governance

Kinerja Ekonomi
Keberlanjutan
Sustainable
Economic
Performance

Kinerja
Lingkungan
Keberlanjutan
Sustainable
Environmental
Performance

Kinerja Sosial
Keberlanjutan
Sustainable
Social
Performance

Lain-lain
Others



▶ **Tata Kelola Keberlanjutan**
Sustainability Governance



Struktur Tata Kelola Governance Structure	35
Pengembangan Kompetensi Terkait Keuangan Berkelanjutan Competency Development Related to Sustainable Finance	37
Penilaian Risiko Atas Penerapan Keuangan Berkelanjutan Risk Assessment of Sustainable Finance Implementation	39
Hubungan dengan Pemangku Kepentingan Stakeholders Relations	40
Permasalahan terhadap Penerapan Keuangan berkelanjutan Problems with Sustainable Finance Implementation	42

Tata Kelola Keberlanjutan

Sustainability Governance

Tata Kelola Perusahaan yang Baik atau *Good Corporate Governance* (GCG) merupakan pondasi bagi operasional usaha OBM Drilchem. Keberadaannya menjadi perhatian utama pemegang saham menyamai kinerja finansial dan pertumbuhan bisnis. Dengan posisinya yang begitu sentral, maka penerapan GCG di Perseroan merupakan hal yang mutlak, tak sekedar memenuhi ketentuan regulasi yang berlaku di Indonesia.

Sebagaimana harapan pemegang saham, sekaligus merujuk pada visi dan misi perusahaan, OBM Drilchem menerapkan GCG secara konsisten dan persisten. Melalui penerapan seperti itu, Perseroan akan mampu mewujudkan keseimbangan dalam pengendalian perusahaan, sekaligus meminimalkan risiko terjadinya kesalahan dalam pengelolaan perusahaan. Penerapan GCG juga akan berdampak positif terhadap penciptaan nilai tambah yang optimal bagi perusahaan.

Hal yang tak kalah penting, implementasi GCG sesuai dengan ketentuan dan perundangan-undangan yang berlaku, serta merujuk pada standar *best practice* dari korporasi-korporasi unggulan, akan membuat OBM Drilchem mampu menjawab tantangan dan tuntutan dari pemangku kepentingan (*stakeholder*) dan pemegang saham (*shareholder*). Berbekal semua itu, maka Perseroan optimistis mampu mencatatkan kinerja terbaik secara berkesinambungan.

Struktur Tata Kelola

Governance Structure

Struktur tata kelola OBM Drilchem mengacu pada Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 40 tahun 2007 tentang Perseroan Terbatas (UU PT), yang menyebutkan bahwa organ tata kelola perusahaan terdiri dari Rapat Umum Pemegang Saham (RUPS), Dewan Komisaris dan Direksi. Adapun sistem kepengurusan Perseroan menganut sistem dua badan (*two tier system*), yaitu Dewan Komisaris dan Direksi, yang memiliki wewenang dan tanggung jawab yang jelas sesuai fungsinya masing-masing sebagaimana diamanatkan dalam anggaran dasar dan peraturan perundang-undangan.

Merujuk Undang-Undang Perseroan Terbatas, Organ Utama Perseroan adalah sebagai berikut:

- Rapat Umum Pemegang saham (RUPS) adalah organ Perseroan yang mempunyai wewenang yang tidak diberikan kepada Direksi atau Dewan Komisaris dalam batas yang ditentukan dalam Undang-Undang dan/atau Anggaran Dasar.
- Direksi adalah organ Perseroan yang berwenang dan bertanggung jawab penuh atas pengurusan Perseroan untuk kepentingan Perseroan, sesuai dengan maksud dan tujuan Perseroan serta mewakili Perseroan, baik di dalam maupun di luar pengadilan sesuai dengan ketentuan anggaran Dasar.
- Dewan Komisaris adalah organ Perseroan yang bertugas melakukan pengawasan secara umum dan/atau khusus sesuai dengan anggaran Dasar serta memberi nasihat kepada Direksi.

Selanjutnya, untuk menunjang pelaksanaan tugasnya, Dewan Komisaris dan Direksi sebagai Organ Utama dibantu oleh Organ-organ Pendukung. Organ pendukung Dewan Komisaris terdiri dari Komite Audit serta Komite Nominasi dan Remunerasi, sedangkan organ pendukung Direksi berupa Sekretaris Perusahaan dan Unit Audit Internal.

Good Corporate Governance (GCG) is the foundation for the Company's business operations. Its existence is the main concern of shareholders to match financial performance and business growth. With such substantial position, the implementation of GCG in the Company is absolute, not only for fulfilling the provisions of regulations that apply in Indonesia.

As expected by shareholders, as well as referring to the company's vision and mission, the Company implements GCG consistently and persistently. Through such implementation, the Company will be able to realize a balance in corporate control, while minimizing the risk of errors occurring in the management of the company. GCG implementation will also have a positive impact on creating optimal added value for the company.

Additionally, GCG implementation is in accordance with applicable laws and regulations, and refers to best practice standards from leading corporations, which will enable the Company to respond to challenges and demands from stakeholders and shareholders. The Company is optimistic to record the best performance sustainably by implementing GCG.

The Company's governance structure refers to Law of the Republic of Indonesia Number 40 of 2007 concerning Limited Liability Companies (UU PT), which states that the corporate governance organs consist of General Meeting of Shareholders (GMS), Board of Commissioners and Board of Directors. The management system of the Company adheres to a two-tier system, namely the Board of Commissioners and the Board of Directors, who have clear authorities and responsibilities according to their respective functions as mandated in the articles of association and laws and regulations.

Referring to the Limited Liability Company Law, the Main Organs of the Company are as follows:

- The General Meeting of Shareholders (GMS) is an organ of the Company that has powers that are not granted to the Board of Directors or the Board of Commissioners within the limits specified in the Law and/or the Articles of Association.
- The Board of Directors is an organ of the Company that is authorized and fully responsible for managing the Company for the benefit of the Company, in accordance with the Company's purposes and objectives and represents the Company, both inside and outside the court in accordance with provisions of the articles of association.
- The Board of Commissioners is an organ of the Company whose task is to carry out general and/or specific supervision in accordance with the articles of association and provide advice to the Board of Directors.

Furthermore, to support the implementation of their duties, the Board of Commissioners and Directors as Main Organs are assisted by Supporting Organs. The supporting organs of the Board of Commissioners consist of Audit Committee and Nomination and Remuneration Committee, while the supporting organs of the Board of Directors are Corporate Secretary and Internal Audit Unit.

Sementara itu, berkaitan dengan keberadaan Penanggungjawab Penerapan Keuangan Berkelanjutan sebagaimana diatur dalam Peraturan Otoritas Jasa Keuangan No.51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik atau POJK Keuangan Berkelanjutan, OBM Drilchem tidak membentuk departemen khusus atau unit kerja khusus. Dalam hal ini, seluruh pihak yang terkait bertanggung jawab terhadap penerapan kegiatan berkelanjutan sebagai bagian dari Aspek Keberlanjutan Perseroan. [OJK E.1]

Meanwhile, with regard to the existence of the Person in Charge for Sustainable Finance Implementation as stipulated in the Financial Services Authority Regulation No.51/POJK.03/2017 concerning the Implementation of Sustainable Finance for Financial Service Institutions, Issuers and Public Companies or POJK Sustainable Finance, the Company does not form a special department or special work units. In this case, all related parties are responsible for implementing sustainable activities as part of the Company's Sustainability Aspects.

Tabel Uraian Unit Kerja Penanggung Jawab Penerapan Aspek Keberlanjutan

Work Unit Responsible for the Implementation of Sustainability Aspects

Jabatan Position	Tugas dan Wewenang Duties and Authorities
Direksi Directors	<ul style="list-style-type: none"> Bertanggung Jawab terhadap Pelaksanaan Strategi Keberlanjutan. Responsible for the Implementation of Sustainable Strategy. Setiap Direktur wajib melaksanakan dan mengelola Program Aksi Aspek Keberlanjutan sesuai dengan program yang telah direncanakan dan disetujui. Each Director is required to implement and manage the Sustainability Aspect Action Program in accordance with the program that has been planned and approved.
Sekretaris Perseroan Corporate Secretary	<ul style="list-style-type: none"> Mengkoordinasikan penyusunan Strategi Keberlanjutan tahap berikutnya. Coordinating preparation of Sustainability Strategy. Menyusun Laporan Keberlanjutan dan melaporkan kepada Dewan Komisaris dan Direksi serta OJK. Prepare Sustainability Reports and report to the Board of Commissioners and Directors and OJK.
Pengembangan Usaha Business development	<ul style="list-style-type: none"> Pengkajian Produk dan/atau Jasa Bisnis Korporasi sesuai dengan Aspek Berkelanjutan. Assessment of Corporate Business Products and/or Services according to Sustainability Aspect. Mempersiapkan dan membuat Produk dan/atau Jasa Bisnis Korporasi kategori Aspek Berkelanjutan. Prepare and create Corporate Business Products and/or Services in the category of Sustainability Aspects. Penyaluran pembiayaan Produk dan/atau Jasa Bisnis Korporasi kategori Aspek Keberlanjutan. Distribution of financing for Corporate Business Products and/or Services in Sustainability Aspect category.
Legal Legal	<ul style="list-style-type: none"> Mengkaji penyusunan Pedoman & SOP Perusahaan Aspek Keberlanjutan OBM Drilchem Tbk. Reviewing the preparation of Company Guidelines & SOPs on Sustainability Aspects of the Company. Mengkaji integrasi aspek risiko dalam kegiatan usaha dalam rangka penerapan Aspek Keberlanjutan. Reviewing the integration of risk aspects in business activities in the context of implementing Sustainability Aspects.
Akunting & Pajak Accounting & Tax	<ul style="list-style-type: none"> Menyusun penyesuaian <i>Standard Operating Procedure</i> (SOP) terkait penerapan Aspek Keberlanjutan. Prepare Standard Operating Procedure (SOP) adjustments related to the implementation of Sustainability Aspects.
SDM Human Resources	<ul style="list-style-type: none"> Pelaporan bulanan terkait realisasi penyaluran pembiayaan produk dan/atau jasa Aspek Keberlanjutan. Monthly reporting related to the realization of financing distribution of products and/or services on the Sustainability Aspect. Melakukan pelatihan peningkatan kompetensi terkait program penerapan Aspek Keberlanjutan. Conduct competency improvement training related to Sustainability Aspect implementation program.

Pengembangan Kompetensi Terkait Keuangan Berkelanjutan [OJK E.2]

Competency Development Related to Sustainable Finance

Untuk mendukung penerapan kegiatan berkelanjutan, Dewan Komisaris, Direksi dan Unit-Unit Kerja Penanggung Jawab Penerapan Aspek Keberlanjutan telah mengikuti pengembangan kompetensi terkait keuangan berkelanjutan selama tahun pelaporan sebagai berikut:

To support the implementation of sustainable activities, the Board of Commissioners, Directors and Work Units Responsible for the Implementation of Sustainability Aspects have participated in competency development related to sustainable finance during the reporting year as follows:

Tabel Pengembangan Kompetensi Dewan Komisaris

Board of Commissioners Competency Development

Nama Name	Jabatan Position	Nama Pelatihan Training Name	Peyelenggara Organizer	Waktu Time
Mohamad As'ad	Komisaris Utama President Commissioner	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Perusahaan Potential Hazards in the Company Work Environment	Internal/AK3	23 Juni 2022 23 June 2022

Tabel Pengembangan Kompetensi Direksi

Directors Competency Development

Nama Name	Jabatan Position	Nama Pelatihan Training Name	Peyelenggara Organizer	Waktu Time
Ryanto Husodo	Direktur Utama President Director	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Perusahaan Potential Hazards in the Company Work Environment	Internal/AK3	23 Juni 2022 23 June 2022
Ivan Alamsyah Siregar	Wakil Direktur Utama Vice President Director	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Perusahaan Potential Hazards in the Company Work Environment	Internal/AK3	23 Juni 2022 23 June 2022
		Compliance and Good Corporate Governance	External/Indonesia Institute of Audit Committee	23 Juni 2022 23 June 2022
Irvan Juliansah	Direktur Keuangan Finance Director	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Perusahaan Potential Hazards in the Company Work Environment	Internal/AK5	23 Juni 2022 23 June 2022
		Compliance and Good Corporate Governance	External/Indonesia Institute of Audit Committee	23 Juni 2022 23 June 2022
Ayudyah Widyahening	Direktur Pemasaran dan Penjualan Director of Marketing and Sales	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Perusahaan Potential Hazards in the Company Work Environment	Internal/AK7	23 Juni 2022 23 June 2022

Nama Pelatihan Training Name	Peyelenggara Organizer	Waktu Time
Webinar dan Peluncuran Ringkasan Kebijakan Akselerasi Aksi dan Kontribusi Sektor Swasta dalam Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan Webinar and Launch of Policy Summary Acceleration of Private Sector Action and Contribution in Achieving Sustainable Development Goals	IDX	24 November 2022 24 November 2022
Sosialisasi Peraturan I-E tentang Kewajiban Penyampaian Informasi Dissemination of Regulation I-E concerning Obligation to Submit Information	IDX	11 Oktober 2022 11 October 2022
IDX-PwC : Enhancing your ESG Reporting	IDX-PWC	31 Agustus 2022 31 August 2022
Sosialisasi Ketentuan Free Float dan Pelaporannya : Perubahan Informasi Format Laporan E009 - Laporan Bulanan Registrasi Pemegang Efek/Perubahan Struktur Pemegang Saham Dissemination of Free Float Provisions and Reporting: Changes in Information on Report Format E009 - Monthly Report on Securities Holder Registration/Changes in Shareholder Structure	IDX	24 Juni 2022 24 June 2022
Penerapan ESG di Pasar Modal Indonesia Application of ESG in the Indonesian Capital Market	IDX-IIF	8 Juni 2022 8 June 2022
Indonesia Stock Exchange - TCFD 102 session	IDX	2 Juni 2022 2 June 2022
Indonesia Stock Exchange - TCFD 101 session	IDX	25 Mei 2022 25 May 2022
Master Class Environmental Reporting	IDX	30 Maret 2022 30 March 2022
Accelerating Sustainable Investment: Opportunity in Indonesia	Bappenas	30 Maret 2022 30 March 2022
Sosialisasi Penerapan SA 701: Pengkomunikasian Hal Audit Utama dalam Laporan Auditor Independen Socialization of Application of SA 701: Communicating Principal Audit Matters in the Independent Auditor's Report	IDX	8 Februari 2022 8 February 2022
Sosialisasi Pengembangan Sistem Pelaporan Keuangan berbasis eXtensible Business Reporting Language ("XBRL") Socialization of Financial Reporting System Development based on eXtensible Business Reporting Language ("XBRL")	IDX	18 Januari 2022 18 January 2022

Penilaian Risiko atas Penerapan Kegiatan Berkelanjutan [OJK E.3]

Risk Assessment of Sustainable Activities Implementation

OBM Drilchem menyadari bahwa penerapan kegiatan berkelanjutan, yaitu kegiatan operasional Perseroan dengan memperhatikan aspek ekonomi, lingkungan hidup, dan sosial, potensial menghadapi berbagai risiko yang menghambat pencapaian target-target yang telah ditetapkan. Risiko tersebut di antaranya risiko kredit, risiko suku bunga, risiko mata uang asing, dan risiko likuiditas. Untuk meminimalkan dampak dari berbagai risiko tersebut, Perseroan telah menerapkan manajemen risiko yang di dalamnya terdapat mekanisme dalam mengidentifikasi, mengukur, memantau, dan mengendalikan risiko atas penerapan kegiatan keberlanjutan Perseroan.

Tujuan penerapan manajemen risiko bagi Perseroan selengkapny adalah sebagai berikut:

1. Melindungi Perseroan dari tingkat risiko yang signifikan yang dapat menghambat pencapaian tujuan Perseroan.
2. Memberikan kerangka kerja manajemen risiko yang konsisten terhadap risiko yang ada dalam proses bisnis Perseroan.
3. Mendorong manajemen untuk bertindak proaktif dalam mengurangi risiko kerugian dan menjadikan manajemen risiko sebagai sumber keunggulan kinerja Perseroan.
4. Mendorong kehati-hatian dalam menghadapi risiko sebagai upaya untuk memaksimalkan nilai Perseroan demi mencapai tujuan.
5. Membangun pemahaman tentang risiko dan pentingnya manajemen risiko sehingga dapat menjadi budaya.
6. Meningkatkan kinerja Perseroan melalui penyediaan informasi tingkat risiko yang dituangkan dalam peta risiko yang berguna bagi manajemen dalam pengembangan strategi dan perbaikan proses manajemen risiko secara berkesinambungan.

Untuk mengetahui efektivitas manajemen risiko, Dewan Komisaris dan Direksi secara berkala, yaitu tiap 6 (enam) bulan, melakukan telaah dan evaluasi terhadap implementasi manajemen risiko selama tahun pelaporan. Berdasarkan telaah dan evaluasi tersebut, tidak terdapat kejadian yang berdampak terhadap penerapan kegiatan berkelanjutan Perseroan.

The Company realizes that implementing sustainable activities has the potential to face various risks that hinder the achievement of the targets that have been set. These risks include credit risk, interest rate risk, foreign currency risk and liquidity risk. To minimize the impact of these various risks, the Company has implemented risk management in which there is a mechanism for identifying, measuring, monitoring and controlling risks for the implementation of the Company's sustainability activities.

The purpose of implementing risk management for the Company in full is as follows:

1. Protecting the Company from significant levels of risk that could hinder the achievement of the Company's objectives.
2. Provide a risk management framework that is consistent with the risks involved in the Company's business processes.
3. Encouraging management to act proactively in reducing the risk of loss and making risk management a source of excellence for the Company's performance.
4. Encouraging prudence in dealing with risks as an effort to maximize the value of the Company in order to achieve goals.
5. Building an understanding of risk and the importance of risk management so that it can become a culture.
6. Improving the Company's performance through the provision of risk level information as outlined in a risk map that is useful for management in developing strategies and improving the risk management process on an ongoing basis.

To determine the effectiveness of risk management, the Board of Commissioners and the Board of Directors periodically, namely every 6 (six) months, reviewing and evaluating the implementation of risk management during the reporting year. Based on the review and evaluation, there were no events that had an impact on the implementation of the Company's sustainable activities.



Hubungan dengan Pemangku Kepentingan [OJK E.4] Stakeholders Relations

Keberhasilan OBM Drilchem meraih kinerja terbaik pada tahun 2022 merupakan cerminan atas kuatnya dukungan dari para pemangku kepentingan, baik internal maupun eksternal. Setiap pemangku kepentingan berkontribusi sesuai dengan kepentingan masing-masing. Perseroan memaknai pemangku kepentingan sebagai entitas atau individu yang terpengaruh oleh kegiatan, produk, dan jasa perusahaan. Di sisi lain, keberadaan mereka juga mempengaruhi Perseroan dalam mewujudkan keberhasilan penerapan strategi dan pencapaian kegiatan berkelanjutan yang telah ditetapkan. Oleh karena kedudukan pemangku kepentingan yang begitu penting, maka Perseroan berusaha secara optimal untuk melibatkan mereka dalam kegiatan operasionalnya. Pelibatan tersebut sekaligus merupakan sarana untuk membangun hubungan yang harmonis dengan segenap pemangku kepentingan.

OBMD telah mengidentifikasi pemangku kepentingan yang berpengaruh signifikan terhadap keberlangsungan usaha, yaitu Pemegang Saham dan Investor, Pelanggan, Pegawai, Komunitas, Mitra Kerja/Pemasok, Pemerintah/Regulator, Tokoh Masyarakat/Pejabat Setempat. Berdasarkan hasil pemetaan dampak, pengaruh dan identifikasi kelompok pemangku kepentingan, tabel pengelolaan hubungan dengan pemangku kepentingan yang dilakukan oleh Perseroan selengkapnya disajikan dalam tabel berikut:

The Company's success in achieving the best performance in 2022 is a reflection of the strong support from stakeholders, both internal and external. Each stakeholder contributes according to their respective interests. The Company defines stakeholders as entities or individuals who are affected by the company's activities, products and services. On the other hand, their presence also influences the Company in realizing the success of strategy implementation and the achievement of established sustainable activities. Because the position of stakeholders is so important, the Company tries optimally to involve them in its operational activities. This involvement is also a means to build harmonious relationships with all stakeholders.

OBMD has identified stakeholders who have a significant influence on business continuity, namely Shareholders and Investors, Customers, Employees, Communities, Business Partners/Suppliers, Government/Regulators, Community Leaders/Local Officials. Based on the results of impact mapping, influence and identification of stakeholder groups, the full table of managing stakeholder relations carried out by the Company is presented in the following table:

Pemangku Kepentingan Stakeholders	Pendekatan & Metode Keterlibatan Involvement Approaches and Methods	Dampak Pada Penerapan Keuangan Berkelanjutan Impact on Sustainable Finance Implementation
Karyawan Employees	<p>Selain menerapkan praktik ketenagakerjaan yang baik dan melakukan evaluasi kinerja secara berkala, OBM Drilchem melakukan survei berkala, memberikan pelatihan dan pengembangan kompetensi.</p> <p>In addition to implementing good employment practices and conducting periodic performance evaluations, OBM Drilchem conducts periodic surveys, provides training and competency development</p>	<p>Memastikan bahwa karyawan siap untuk bekerja secara optimal dalam kondisi bisnis yang dinamis saat ini merupakan sebuah tantangan. Dengan menarik dan mempertahankan anak bangsa terbaik, OBM Drilchem telah mampu meningkatkan produktivitas dan efisiensi.</p> <p>Ensuring that employees are ready to work optimally in today's dynamic business conditions is a challenge. By attracting and retaining the nation's best human resources, the Company has been able to increase productivity and efficiency.</p>
Pemerintah Government	<p>OBM Drilchem mematuhi semua peraturan perundang-undangan yang berlaku dan mendukung program pemerintah serta ketaatan pembayaran pajak.</p> <p>The Company complies with all applicable laws and regulations and supports government programs and compliance with tax payments.</p>	<p>Dari waktu ke waktu terdapat perkembangan kebijakan pemerintah, sehingga OBM Drilchem perlu menyesuaikan kegiatannya agar tetap patuh dan mendukung pemerintah secara optimal.</p> <p>The Company needs to adjust its activities in order to remain compliant and optimally support the government policies.</p>
Komunitas Community	<p>OBM Drilchem berupaya meningkatkan manfaat yang dirasakan masyarakat setempat dengan mempekerjakan penduduk setempat, serta melalui program sosial yang memberikan manfaat berkelanjutan.</p> <p>The Company seeks to increase the benefits felt by local communities by employing local people, as well as through social programs that provide sustainable benefits.</p>	<p>Masyarakat menyadari bahwa kehadiran OBM Drilchem memberikan manfaat bagi mereka sehingga mereka menyambut baik dan mendukung kegiatan OBM Drilchem di wilayah operasionalnya.</p> <p>The community realizes that the Company's presence benefits them so they welcome and support the Company's activities in their operational areas.</p>
Investor	<p>OBM Drilchem terus membina hubungan dengan pemegang saham melalui berbagai cara, di antaranya melalui keterbukaan informasi dan penyelenggaraan Rapat Umum Pemegang Saham. Selain itu OBM Drilchem berupaya memberikan imbal hasil yang optimal kepada pemegang saham, antara lain melalui pembagian dividen.</p> <p>The Company continues to foster relationships with shareholders in various ways, including through information disclosure and holding a General Meeting of Shareholders. Besides, the Company seeks to provide optimal returns to shareholders, including through the distribution of dividends.</p>	<p>OBM Drilchem mampu menjaga kepercayaan investor, dan inisiatif bisnisnya mendapat tanggapan yang baik di pasar.</p> <p>The Company was able to maintain investor confidence, and its business initiatives received a good response in the market.</p>
Pelanggan Customer	<p>Semua aktivitas OBM Drilchem pada akhirnya bertujuan untuk memberikan kepuasan pelanggan melalui produk dan layanan yang baik.</p> <p>All the Company's activities ultimately aim to provide customer satisfaction through good products and services.</p>	<p>Dengan memberikan kepuasan pelanggan, OBM Drilchem mampu mempertahankan dan menumbuhkan basis pelanggannya dengan lebih baik, yang pada akhirnya mendukung kelangsungan bisnis.</p> <p>By providing customer satisfaction, the Company is able to better maintain and grow its customer base, which ultimately supports business continuity.</p>
Mitra bisnis Business Partners	<p>Selain mendukung pemasok lokal, OBM Drilchem berkomitmen untuk memperlakukan mitra dan pemasok secara adil dan baik.</p> <p>Apart from supporting local suppliers, the Company is committed to treating partners and suppliers fairly and well.</p>	<p>Dengan menjaga hubungan baik, OBM Drilchem dapat bekerja sama dengan pihak ketiga serta menjaga rantai pasokannya dan memperoleh kredit dengan persyaratan yang menguntungkan.</p> <p>By maintaining good relations, the Company is able to work with third parties and maintain its supply chain and obtain credit on favorable terms.</p>
Negara Country	<p>OBM Drilchem mendukung pembangunan bangsa yang berkelanjutan dengan membangun infrastruktur dan layanan terkait energi, serta mempromosikan toleransi dan apresiasi nasional terhadap keanekaragaman sekaligus melakukan upaya pelestarian lingkungan dan keanekaragaman hayati nasional.</p> <p>The Company supports the nation's sustainable development by building energy-related infrastructure and services, as well as promoting national tolerance and appreciation of diversity while carrying out efforts to preserve the environment and national biodiversity.</p>	<p>Lingkungan bisnis yang dinamis menjadi tantangan, namun OBM Drilchem mampu terus membangun infrastruktur energi nasional yang bermanfaat bagi bangsa.</p> <p>The dynamic business environment is a challenge, but the Company is able to continue to build a national energy infrastructure that is beneficial to the nation</p>

Permasalahan terhadap Penerapan Kegiatan Berkelanjutan [OJK E.5]

Problems with the Implementation of Sustainable Activities

Dalam statusnya sebagai Perusahaan Publik, OBM Drilchem mendukung penerapan kegiatan berkelanjutan sebagai upaya untuk menciptakan pertumbuhan ekonomi berkelanjutan dengan menyelaraskan kepentingan ekonomi, sosial, dan lingkungan hidup. Walau penerapan kegiatan berkelanjutan merupakan regulasi baru yang melekat pada Perseroan setelah menjadi Perusahaan Terbuka, pada tahun pelaporan, OBM Drilchem tidak mengalami permasalahan dalam penerapannya.

Sementara itu, dukungan Perseroan terhadap kegiatan berkelanjutan dengan mengalokasikan sebagian dana Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) untuk menyelenggarakan program atau kegiatan yang selaras dengan keuangan berkelanjutan telah berhasil dilakukan pada tahun 2022. Dukungan tersebut diwujudkan Perseroan sebagai kepatuhan terhadap Pasal 8 POJK Keuangan Berkelanjutan. Berdasarkan evaluasi yang dilakukan Perseroan, selama tahun pelaporan tidak terdapat masalah signifikan dalam menjalankan program-program TJSL.

In its status as a Public Company, OBM Drilchem supports the implementation of sustainable activities as an effort to create sustainable economic growth by harmonizing economic, social, and environmental interests. Although the implementation of sustainable activities is a new regulation attached to the Company after becoming a Public Company, in the reporting year, OBM Drilchem did not experience any problems in its implementation.

Meanwhile, the Company's support for sustainable activities by allocating part of the Social and Environmental Responsibility (TJSL) funds to carry out programs or activities that are aligned with sustainable finance has been successfully carried out in 2022. This support is manifested by the Company as compliance with Article 8 POJK Sustainable Finance. Based on the evaluation conducted by the Company, during the reporting year there were no significant problems in carrying out TJSL programs.

▶ Kinerja Ekonomi Keberlanjutan

Sustainable Economic Performance





Sekilas Ekonomi Global dan Nasional
Global and National Economy Overview **45**

Kinerja Lapangan Usaha Pertambangan
Mining Business Field Performance **45**

Kinerja Ekonomi dan Kebijakan
Strategis Perseroan **46**
The Company's Economic Performance and
Strategic Policy

Program Pembiayaan atau Investasi
Keuangan Berkelanjutan **48**
Sustainable Financing or Investment Program

Sekilas Ekonomi Global dan Nasional

National and Global Economy Overview

Perekonomian global selama tahun 2022 mengalami berbagai guncangan dan tantangan. Inflasi yang lebih tinggi dari perkiraan dan persisten, kondisi keuangan yang semakin ketat, perang Rusia melawan Ukraina yang tak kunjung selesai, pandemi COVID-19 berkepanjangan, serta ketidaksesuaian penawaran-permintaan semakin memperlambat prospek ekonomi global.

Situasi ekonomi yang muram tersebut berimbas pada perekonomian sejumlah negara besar. Dana Moneter Internasional (IMF) menyebutkan produk domestik bruto (PDB) Amerika Serikat mengalami kontraksi pada semester I/2022, sedangkan pertumbuhan ekonomi di kawasan Eropa mengalami kontraksi pada kuartal II/2022. Sementara itu, China masih terbelenggu dengan kebijakan *zero covid policy* dan krisis di sektor properti. Imbas dari kondisi tersebut sangat luar biasa. Menurut IMF, sepertiga ekonomi dunia menghadapi pertumbuhan negatif selama dua kuartal berturut-turut.

Dengan situasi dan kondisi seperti itu, IMF menahan proyeksi pertumbuhan ekonomi global untuk periode 2022 dan 2023. Mengacu *World Economic Outlook* terbitan Januari 2023, IMF memprediksi pertumbuhan global tahun 2022 dan 2023 sebesar 3,4% dan 2,9%, atau lebih tinggi 0,2% dibanding proyeksi sebelumnya pada Oktober 2022. Revisi ke atas ini didorong penguatan kinerja di beberapa negara besar sejak akhir 2022 dan mulai meredanya tekanan inflasi dunia yang diprediksi melambat secara gradual di tahun 2023.

Di tengah kondisi perekonomian global tahun 2022 yang diproyeksikan mengalami perlambatan tersebut, kondisi sebaliknya justru terjadi dengan Indonesia. Pada tahun 2022, Indonesia mencatatkan pertumbuhan ekonomi yang signifikan. Menurut Badan Pusat Statistik, ekonomi Indonesia pada tahun 2022 tumbuh 5,31%, naik dibanding tahun 2021, yang tercatat sebesar 3,69% (*year on year/y-on-y*). Pertumbuhan ekonomi Indonesia tersebut sesuai dengan prediksi sejumlah lembaga ekonomi dunia, antara lain, Dana Moneter Internasional (IMF) seperti disampaikan dalam *World Economic Outlook* (WEO) edisi Januari 2023, dengan menyebut angka pertumbuhan di kisaran 5,3% pada 2022.

The global economy experienced a number of collapses and challenges in 2022. The outlook for the global economy was further affected by persistently higher-than-anticipated inflation, tighter financial conditions, Russia's unresolved conflict with Ukraine, the prolonged COVID-19 pandemic, and the supply-demand imbalance.

The economies of several important countries have been impacted by the terrible economic condition. The United States' gross domestic product (GDP) decreased in the first half of 2022, according to the International Monetary Fund (IMF), while the European Union's economic expansion decreased in the second quarter. China is still constrained by the zero covid policy and the housing problem in the meantime. These circumstances have an extraordinary effect. A third of the global economy has seen negative growth for two consecutive quarters, according to the IMF.

Under such circumstances, the IMF is delaying its projections for the growth of the global economy in 2022 and 2023. Referring to the *World Economic Outlook* released in January 2023, the IMF predicts global growth in 2022 and 2023 of 3.4% and 2.9%, or higher 0.2% compared to the previous projection in October 2022. This upward revision was driven by strengthening performance in several major countries since the end of 2022 and the easing of world inflationary pressure which is predicted to slow gradually in 2023.

In the midst of global economic conditions which were projected to experience a slowdown in 2022, the opposite is true for Indonesia. In 2022, Indonesia recorded significant economic growth. According to the Central Bureau of Statistics, Indonesia's economy in 2022 grew 5.31%, an increase compared to 2021, which was recorded at 3.69% (*year on year / y-on-y*). Indonesia's economic growth is in accordance with the predictions of a number of world economic institutions, including the International Monetary Fund (IMF) as stated in the January 2023 edition of the *World Economic Outlook* (WEO), which states that the growth rate will be around 5.3% in 2022.

Kinerja Industri Pengeboran Minyak dan Gas

Oil and Gas Drilling Industry Performance

Lapangan usaha pertambangan, termasuk di dalamnya pengeboran dan eksplorasi lapangan minyak dan gas (migas), pada tahun 2022 tercatat mengalami pertumbuhan 4,38% (*y-on-y*). Walau mengalami pertumbuhan, produksi minyak nasional pada tahun 2022 masih belum mencapai target yang ditetapkan. Sesuai APBN 2022, target produksi minyak nasional pada tahun 2022 adalah 703.000 barel per hari (bph). Data Satuan Kerja Khusus Pelaksana Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi (SKK Migas) menunjukkan produksi minyak pada tahun 2022 mencapai 612.300 *barrel oil per day* (bopd) atau 87,10% dari target APBN 2022

In 2022, the mining industry which includes oil and gas drilling and exploration saw growth of 4.38% (*year over year*). Despite expansion, national oil production has not yet reached the desired level in 2022. The national oil production target for 2022 is 703,000 barrels per day (bpd), in accordance with the 2022 State Budget. Oil output in 2022 exceeded 612,300 barrels of oil per day (bopd), or 87.10% of the target set forth in the 2022 State Budget, according to data from the Special Task Force for Upstream Oil and Gas Business Activities (SKK Migas).

Menurut SKK Migas, realisasi produksi dan *lifting* masih lebih rendah dibandingkan target APBN dipicu sejumlah faktor. Antara lain, adanya *unplanned shutdown* dan mundurnya penyelesaian proyek strategis nasional hulu migas, proyek Jambaran Tiung Biru dan Tangguh Train 3. Kedua proyek itu masuk dalam perhitungan target *lifting* APBN 2022. Untuk mengejar target, lembaga ini mendorong kontraktor untuk merealisasikan *work, program & budget* (WP&B) 2022 dengan melakukan akselerasi investasi dan pelaksanaan pengeboran sumur eksplorasi maupun sumur pengembangan.

Sejalan dengan itu, berkaitan dengan upaya memenuhi tingginya kebutuhan minyak bumi di Indonesia, pemerintah mencanangkan peningkatan produksi minyak menjadi 1 juta barel pada tahun 2030 dengan melakukan berbagai upaya serta dukungan bagi Kontraktor Kontrak Kerja Sama (KKKS). Untuk mencapai target tersebut, pemerintah melakukan sejumlah upaya antara lain optimasi produksi pada lapangan eksisting, percepatan transformasi *resources to production* dengan mempercepat pengembangan lapangan baru dan lapangan yang tertunda, intensifikasi eksplorasi migas. Selain itu, pemerintah juga tengah melakukan peninjauan kerja sama dengan institusi riset internasional untuk meningkatkan kualitas data melalui *reprocessing* dan re-interpretasi dalam rangka penemuan *giant discovery*.

The actual output and lifting, according to SKK Migas, are still below the APBN target due to a number of reasons. The Jambaran Tiung Biru and Tangguh Train 3 projects, among others, as well as the unplanned shutdown and postponement of the completion of the upstream oil and gas national strategic project. The two projects are taken into account while determining the APBN lifting target for 2022. By speeding investment and carrying out exploration and development well drilling, this agency encourages contractors to actualize work, programs, and budget (WP&B) 2022 in order to meet the target.

Accordingly, the government intends to raise oil output to 1 million barrels in 2030 by making a variety of efforts and providing support for Cooperation Contract Contractors (Kontraktor Kontrak Kerja Sama/KKKS) in order to meet the rising demand for petroleum in Indonesia. The government is taking a number of steps to meet this goal, including boosting oil and gas exploration and optimizing production in existing fields. It is also accelerating the conversion of resources to production by speeding up the development of new fields and pending assets. The government is also looking at collaborating with foreign research institutions to enhance data quality through reprocessing and reinterpretation within the context of giant discovery.

Kinerja Ekonomi dan Kebijakan Strategis Perseroan [OJK A.1]

The Company's Economic Performance and Strategic Policy

Pertumbuhan lapangan usaha pertambangan pada tahun 2022 berdampak positif terhadap kinerja OBM Drilchem sebagai produsen bahan aditif berteknologi serat untuk aktivitas pengeboran. Penjualan untuk pasar ekspor maupun domestik mencatatkan kenaikan signifikan dibanding tahun sebelumnya sehingga mendorong perolehan laba bersih. Peningkatan kinerja Perseroan merupakan cerminan atas tingginya permintaan terhadap produk OBM Drilchem seiring dengan optimalisasi pengeboran dan eksplorasi lapangan minyak dan gas (migas). Optimalisasi pengeboran merupakan jawaban atas target pemerintah mendorong produksi minyak hingga satu juta barel per hari pada tahun 2030.

Di pasar domestik, penjualan produk OBM Drilchem menasar sejumlah wilayah, terutama di Kalimantan, Jawa dan Sumatra. Sedangkan untuk pasar ekspor, Perseroan mengirimkan produknya ke Australia, India, Pakistan, dan negara di kawasan Timur Tengah. Seiring dengan upaya perluasan pasar ekspor, Perseroan juga merilis kebijakan strategis dengan menambah pusat distributor di luar negeri. Selama ini, OBM Drilchem sudah memiliki distributor di Norwegia, Pakistan, India dan Thailand dan tengah membidik *hub* baru di Abu Dhabi, Rusia dan Arab Saudi.

Selaras dengan upaya memperluas pangsa pasar, peningkatan kinerja juga ditopang oleh kebijakan Perseroan untuk meningkatkan utilisasi kapasitas produksi hingga menjadi 100% dari sebelumnya 80%. Saat ini, Perseroan memiliki dua mesin produksi dengan total kapasitas 300.000 sak per tahun. Pusat produksi beserta fasilitas riset OBM Drilchem berada di daerah Karawang, Jawa Barat. Lokasinya terletak di kawasan industri strategis untuk distribusi nasional maupun internasional. Optimalisasi kapasitas produksi dilakukan Perseroan melalui perluasan fasilitas gudang dan area produksi. Untuk meningkatkan utilitas, Perseroan mengalokasikan belanja modal alias *capital expenditure* (CAPEX) tahun 2022 sebesar Rp3,8 miliar.

In 2022, the growth of mining industry benefits the Company's performance as a manufacturer of fiber technology additives for drilling operations. In comparison to the prior year, sales for both the domestic and foreign markets increased significantly, which increased net profit. The company's performance has improved as a result of the increased demand for the Company's products as a result of improved drilling and exploration of oil and gas fields. The government's goal of increasing oil production to one million barrels per day by 2030 can be accomplished by optimizing drilling.

Sales of the Company's products are aimed at several areas in domestic market, including Kalimantan, Java, and Sumatra. Regarding the export market, the company exports its products to Pakistan, Australia, India, and nations in the Middle East. The company developed a strategy plan that included adding international distributor centers along with initiatives to increase the export market. The Company currently targets new hubs in Abu Dhabi, Russia, and Saudi Arabia and already has distributors in Norway, Pakistan, India, and Thailand.

The company's policy to use 100% of its manufacturing capacity, up from 80%, aided the improvement in performance and was in line with attempts to expand market share. The company currently has two production machines with a combined annual capacity of 300,000 bags. Both the production facility and the Company's research facility are located in West Java's Karawang region. The facility is located in an important industrial region for both domestic and foreign distribution. The Company expands its warehousing facilities and manufacturing locations to maximize its production capability. The Company has set aside IDR 3.8 billion in capital expenditures (CAPEX) for 2022 to increase utilities.



Untuk mewujudkan target kinerja, selama tahun 2022, manajemen OBM Drilchem telah melakukan sosialisasi ke seluruh unit kerja sehingga semua memahami dan terpacu untuk memberikan kontribusi terbaik. Sosialisasi dilakukan di berbagai kesempatan dengan berbagai media sebagai bagian dari upaya Perseroan membangun budaya keberlanjutan. Komitmen untuk memberikan upaya terbaik dari segenap insan Perseroan membawa yang membanggakan, yaitu tercapainya target-target yang telah ditetapkan dalam Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RAKP) Tahun 2022. Target dan realisasi kinerja ekonomi Perseroan selengkapnya ditunjukkan dalam tabel berikut: [OJK F.1, F.2]

The Company's management has done socialization to all work units to realize the performance target during 2022 so that everyone understands and is encouraged to provide the best contribution. The Company engages in socialization on numerous occasions using a variety of media as part of its attempts to create a sustainable culture. Commitments from everyone in the company to put up their best efforts in achieving the goals outlined in the 2022 Corporate Work Plan and Budget (RAKP). The following table displays the whole target and actual economic performance of the Company:

Target dan Realisasi Tahun 2020-2022

Target and Realization in 2020-2022

Keterangan Description	2022		2021		2020	
	Target	Realisasi Realization	Target	Realisasi Realization	Target	Realisasi Realization
Penjualan Neto Net Sales	94.000.000.000	103.324.243.970	60.000.000.000	66.883.321.837	54.000.000.000	59.987.664.702
Laba Bersih Setelah Pajak Net Profit After Tax	7.300.000.000	7.989.380.174	4.100.000.000	4.549.443.319	6.600.000.000	7.286.939.005
Aset Assets	118.800.000.000	130.535.594.202	90.800.000.000	101.174.568.475	64.000.000.000	71.079.175.155
Liabilitas Liability	18.000.000.000	19.748.155.034	10.400.000.000	11.641.961.819	17.800.000.000	19.727.705.792
Ekuitas Equity	100.800.000.000	110.787.439.168	80.300.000.000	89.532.606.656	46.200.000.000	51.351.469.363

Program Pembiayaan atau Investasi Keuangan [OJK F.3]

Financing Program or Sustainable Financial Investment

Selaras dengan berlakunya POJK Keuangan Berkelanjutan per 1 Januari 2021 untuk emiten dan perusahaan publik, OBM Drilchem sebagai perusahaan publik dikenai kewajiban untuk menyelenggarakan program pembiayaan atau investasi pada instrumen atau proyek yang sejalan dengan keuangan berkelanjutan. Sesuai peraturan tersebut, kriteria program pembiayaan atau investasi yang sejalan dengan keuangan berkelanjutan adalah sebagai berikut:

1. Mengutamakan upaya efisiensi dan efektivitas penggunaan sumber daya alam secara berkelanjutan;
2. Mencegah/membatasi/mengurangi/memperbaiki kerusakan lingkungan hidup, peningkatan polusi, limbah, kerusakan ekosistem, dan ketidakadilan/kesenjangan sosial; atau
3. Memberikan solusi bagi masyarakat yang menghadapi dampak perubahan iklim.

Berdasarkan kriteria tersebut, Perseroan telah menyelenggarakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan sebagai upaya mengurangi kesenjangan sosial.

As a public company, OBM Drilchem is required by the implementation of POJK Sustainable Finance as of 1 January 2021 for issuers and public corporations, to set up financing or investment programs in instruments or projects that are compliant with sustainable finance. These regulations provide the following conditions for financing or investment projects that adhere to sustainable finance:

1. Prioritizing efficiency and effectiveness in the use of natural resources in a sustainable manner;
2. Preventing/limiting/reducing/repairing environmental damage, increased pollution, waste, ecosystem damage, and social inequality/inequity; or
3. Provide solutions for communities facing the impacts of climate change.

Based on these criteria, the Company has implemented a Social and Environmental Responsibility program as an effort to reduce social inequality.



▶ Kinerja Lingkungan Keberlanjutan

Sustainable Environmental Performance



Regulasi Lingkungan untuk Emiten dan Perusahaan Publik Environmental Regulations for Issuers and Public Companies	51
Penggunaan Material Ramah Lingkungan Use of Eco-Friendly Materials	53
Pengelolaan Energi Energy Management	53
Pengelolaan Emisi Emission Management	54
Pengelolaan Air Water Management	57
Pengelolaan Limbah Waste Management	58
Tumpahan yang Signifikan Significant Spill	59
Keanekaragaman Hayati Biodiversity	59
Pengaduan Masalah Lingkungan Environmental Issues Complaints	60
Biaya Lingkungan Hidup Environmental Cost	60

Perubahan iklim merupakan ancaman global dan dampak negatif yang ditimbulkan kian nyata, termasuk di Indonesia. Berbagai fenomena alam yang terjadi pada tahun 2022, seperti fenomena cuaca ekstrem, badai, dan banjir di banyak daerah hingga pergeseran musim akibat anomali cuaca merupakan indikasi nyata perubahan iklim tersebut. Menurut Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN), musim telah berubah nyaris total karena musim hujan tahun 2022-2023 berkepanjangan. Sebab itu, durasi musim hujan menjadi lebih lama dan itu menunjukkan indikasi perubahan musim.

Bukti nyata perubahan iklim dan pemanasan global pun dipaparkan oleh BRIN. Selama 42 tahun terakhir, laju kenaikan suhu di wilayah Indonesia telah mencapai rata-rata 0,02 derajat Celcius hingga 0,44 derajat Celcius per dekade. Perubahan iklim telah mengakibatkan peningkatan suhu air laut di perairan Indonesia hingga mencapai suhu 29 derajat Celcius pada saat terjadi La Nina moderat dan Badai Tropis Seroja di Nusa Tenggara Timur. Data lain diungkapkan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (BMKG), yaitu gletser di Puncak Jayawijaya, Papua, saat ini hanya seluas kurang lebih 2 kilometer persegi atau 1 persen dari luas awalnya sekitar 200 kilometer persegi.

Dampak negatif secara lebih komprehensif disampaikan oleh Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Perubahan iklim dan pemanasan global secara nyata mempengaruhi berbagai aspek kehidupan manusia, seperti menurunnya kualitas, berkurangnya kuantitas air, perubahan habitat, punahnya spesies tertentu, merosotnya kualitas dan kuantitas hutan, meningkatnya wabah penyakit, berkurangnya area pertanian serta tenggelamnya sebagian daerah pesisir dan pulau-pulau kecil. Sementara itu, dari sisi ekonomi, otoritas resmi Kementerian Keuangan menyatakan bahwa Indonesia akan terkena dampak sebesar 0,66 persen hingga 3,45 persen dari PDB (produk domestik bruto) pada tahun 2030 karena perubahan iklim. Jika prediksi ini benar terjadi, maka berbagi lapangan usaha dan korporasi akan mengalami masalah yang serius.

Bercermin pada beragamnya dampak yang terjadi, maka seruan tentang kolaborasi dalam pengendalian perubahan iklim dan pemanasan global mengemuka. Untuk itu, tidak hanya pemerintah, aksi nyata harus ditunjukkan juga oleh pemangku kepentingan yang lain, seperti dunia usaha, pemerintah daerah, akademisi, lembaga swadaya masyarakat, masyarakat, media massa dan sebagainya.

The harmful effects of world climate change are becoming more apparent, particularly in Indonesia. Numerous natural occurrences in 2022 are obvious signs of this climate change, including extreme weather, storms, and floods in numerous locations, as well as the change in seasons brought on by meteorological anomalies. According to the National Research and Innovation Institute (BRIN), the extended rainy season in 2022–2023, has caused an almost complete change in the seasons. Therefore, the rainy season lasts longer and gives away the shifting of the seasons.

Additionally, BRIN presented compelling evidence of global warming and climate change. In Indonesian territory, temperatures have risen at an average pace of 0.02 to 0.44 degrees Celsius every decade over the last 42 years. Seawater temperatures in Indonesian waters rose to 29 degrees Celsius during a moderate La Nina and Tropical Storm Seroja in East Nusa Tenggara as a result of climate change. According to additional information provided by the Meteorology, Climatology and Geophysics Agency (BMKG), the glacier at Puncak Jayawijaya, Papua, only covers around 2 square kilometers, or about 1% of its original area of about 200 square kilometers.

The Ministry of Environment and Forestry provided a more thorough explanation of the negative effects. Numerous aspects of human life are being significantly impacted by climate change and global warming, including decreasing water quality and quantity, changing habitats, extinction of some species, decreasing forest quality and quantity, rising disease outbreaks, shrinking agricultural lands, and sinking portions of coastal regions and small islands. From an economic perspective, Indonesia would be impacted by 0.66 percent to 3.45 percent of GDP (Gross Domestic Product) in 2030 as a result of climate change, according to the Ministry of Finance's official authority. Business and corporate sectors will face significant issues if this forecast proves true.

Calls for collaboration in handling climate change and global warming have been made in response to the many effects that have occurred. Therefore, not only the government but also other stakeholders including private sector, local government, academics, non-governmental organizations, general public, media, etc. must demonstrate genuine action.

Regulasi Lingkungan untuk Emiten dan Perusahaan Publik

Environmental Regulation for Issuer and Public Company

Tuntutan dunia usaha untuk terlibat dalam menjaga kelestarian lingkungan, termasuk dalam mengendalikan perubahan iklim dan pemanasan global, diatur melalui Peraturan Otoritas Jasa Keuangan (POJK) No.51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik atau POJK Keuangan Berkelanjutan. Ada sejumlah pertimbangan di balik terbitnya peraturan yang mulai berlaku untuk emiten dan perusahaan publik per 1 Januari 2021, termasuk bagi OBM Drilchem ini. Salah satunya, keberadaan peraturan ini diharapkan menjadi pedoman dalam upaya melindungi dan mengelola lingkungan hidup secara bijaksana di Indonesia, sekaligus menjadi landasan tentang pentingnya pembangunan berkelanjutan yaitu pembangunan yang mengedepankan keselarasan antara aspek ekonomi, sosial, dan lingkungan hidup.

Penerbitan POJK Keuangan Berkelanjutan merupakan implementasi Roadmap Keuangan Berkelanjutan di Indonesia yang diterbitkan oleh Otoritas Jasa Keuangan. Selain itu, peraturan tersebut sekaligus merupakan amanat Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

The Financial Services Authority Regulation (POJK) No. 51/POJK.03/2017 concerning Sustainable Finance Implementation for Financial Service Institutions, Issuers, and Public Companies, or POJK Sustainable Finance, governs the demands of business sectors to participate in environmental preservation, including climate change and global warming control. There are a number of considerations behind the issuance of regulations that would come into force for issuers and public companies as of January 1, 2021, including for the Company. One of them is that this regulation is anticipated to serve as both a base for the significance of sustainable development which prioritizes harmony between economic, social, and environmental concerns, and as a guideline to protect and manage the environment sensibly in Indonesia.

The issuing of POJK on Sustainable Finance is an execution of the Sustainable Finance Roadmap in Indonesia issued by the Financial Services Authority. In addition, this regulation is also the mandate of Law Number 32 of 2009 addressing Environmental Protection and Management.

Sebagai bagian dari dunia usaha di Indonesia, OBM Drilchem berkomitmen untuk melaksanakan POJK Keuangan Berkelanjutan, termasuk panduan yang berkaitan dengan masalah lingkungan. Sejalan dengan itu, Perseroan juga merujuk berbagai regulasi di bidang lingkungan, baik undang-undang, peraturan pemerintah, peraturan menteri, beserta peraturan-peraturan turunannya. Regulasi tersebut di antaranya:

1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
2. Undang-Undang No. 11 Tahun 2021 tentang Cipta Kerja.
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2007 tentang Energi.
4. Peraturan Pemerintah No. 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan.
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.
6. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan.
7. Peraturan Pemerintah No. 20 Tahun 1990 tentang Pengendalian Pencemaran Air.
8. Peraturan Presiden tentang Penyelenggaraan Nilai Ekonomi Karbon untuk Pencapaian Target Kontribusi yang Ditetapkan Secara Nasional dan Pengendalian Emisi Gas Rumah Kaca dalam Pembangunan Nasional.
9. Instruksi Presiden Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2011 tentang Penghematan Energi dan Air.
10. Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 111 Tahun 2003 Tentang Pedoman Mengenai Syarat dan Tata Cara Perizinan Serta Pedoman Kajian Pembuangan Air Limbah ke Air atau Sumber Air.
11. Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 01 Tahun 2010 tentang Tata Laksana Pengendalian Pencemaran Air.
12. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 21 Tahun 2022 tentang Tata Laksana Penerapan Nilai Ekonomi Karbon.

Selanjutnya, dari berbagai regulasi tersebut, Perseroan menerjemahkannya ke dalam berbagai kebijakan internal, seperti upaya penghematan air, listrik, BBM, dan kertas. Berdasarkan kebijakan tersebut, erseroan mengimplementasikan dukungan untuk mewujudkan lingkungan yang lebih baik dan lestari dengan menjalankan operasional perusahaan yang ramah lingkungan. Kebijakan yang diambil antara lain mengelola material/bahan baku, energi, emisi, air, air limbah, limbah, dan sebagainya dengan sebaik-baiknya. Untuk mengoptimalkan upaya tersebut, prinsip 3R (*Reduce, Reuse & Recycle*) menjadi pegangan bagi seluruh insan Perseroan.

The Company is committed to implementing POJK Sustainable Finance, including regulations regarding environmental concerns, as a member of the Indonesian business community. In line with that, the Company also makes reference to a number of environmental regulations, including laws, executive orders, ministerial directives, and their derivations. These rules consist of:

1. Law Number 32 of 2009 concerning Environmental Protection and Management.
2. Law Number 11 of 2021 concerning Job Creation
3. Law of the Republic of Indonesia Number 30 of 2007 concerning Energy.
4. Government Regulation Number 27 of 2012 concerning Environmental Permits.
5. Government Regulation of the Republic of Indonesia Number 101 of 2014 concerning Management of Hazardous and Toxic Waste.
6. Government Regulation of the Republic of Indonesia Number 27 of 2012 concerning Environmental Permits
7. Government Regulation Number 20 of 1990 concerning Water Pollution Control.
8. Presidential Regulation on Implementation of Carbon Economic Value for Achievement of Nationally Determined Contribution Targets and Control of Greenhouse Gas Emissions in National Development.
9. Instruction of the President of the Republic of Indonesia Number 13 of 2011 concerning Saving Energy and Water.
10. Decree of the State Minister for the Environment Number 111 of 2003 concerning Guidelines Regarding Requirements and Procedures for Licensing and Guidelines for the Study of Disposal of Wastewater into Water or Water Sources.
11. Regulation of the State Minister for the Environment Number 01 of 2010 concerning the Management of Water Pollution. Regulation of the Minister of Environment and Forestry
12. Number 21 of 2022 concerning Procedures for Implementing Carbon Economic Values.

Additionally, the Company transforms these many rules into a variety of internal policies, such as measures to conserve water, power, fuel, and paper. Based on this policy, the company conducts environmentally responsible business operations in an effort to assist the development of a better and more sustainable environment. The policies adopted call for the best possible management of raw materials, energy, emissions, water, wastewater, waste, and so forth. All Company employees are expected to follow the 3R principle (Reduce, Reuse, and Recycle) in order to maximize these efforts.

Penggunaan Material Ramah Lingkungan

Eco-Friendly Material Usage

OBM Drilchem merupakan produsen bahan aditif untuk mencegah masalah formasi rontok dan kehilangan sirkulasi dalam aktivitas pengeboran dengan menggunakan teknologi serat. Semua produk yang dihasilkan Perseroan tidak berdampak negatif bagi lingkungan sehingga termasuk dalam kategori produk ramah lingkungan.

Dalam menjalankan usaha, kertas merupakan salah satu material ramah lingkungan yang digunakan Perseroan. Kertas digunakan untuk kemasan dan operasional kantor. Oleh karena bahan baku kertas adalah pohon jenis tertentu yang diolah menjadi bubur kertas, maka Perseroan berupaya semaksimal mungkin untuk melakukan penghematan, terkhusus kertas untuk operasional kantor. Dengan demikian, Perseroan turut serta mengurangi jumlah pohon yang ditebang untuk membuat kertas. Langkah penghematan kertas antara lain dilakukan dengan mengoptimalkan teknologi informasi untuk berbagai keperluan administrasi, seperti email, WhatsApp dan sebagainya.

Upaya lain untuk menghemat kertas (*reduce*) adalah anjuran untuk mengecek secara cermat draft dokumen sebelum dicetak untuk menghindari salah ejaan, mencetak bolak-balik untuk dokumen tertentu (jika dimungkinkan), dan menggunakan kertas bekas dengan salah satu sisi halaman yang kosong untuk mencetak draft (*reuse*). Sementara itu, untuk pemanfaatan limbah kertas, Perseroan bekerja sama dengan pihak ketiga untuk dimanfaatkan kembali atau didaur ulang (*recycle*). Kebijakan efisiensi penggunaan kertas membawa hasil positif dengan turunnya volume penggunaan kertas dari 106 rim pada tahun 2021 menjadi 74 rim pada tahun 2022.

Sebelum diserahkan kepada pihak ketiga, limbah kertas yang berisi dokumen penting dihancurkan dengan mesin penghancur kertas. Walau menggunakan material kertas yang bisa didaur ulang dan ramah lingkungan, Perseroan tidak menggunakan hasil kertas daur ulang tersebut dalam operasional sehari-hari. [OJK F.5]

OBM Drilchem is a manufacturer of additives to prevent formation loss and circulation loss in drilling activities using fiber technology. All products produced by the Company do not have a negative impact on the environment so that they are included in the category of friendly products.

In running the business, paper is one of the eco-friendly materials that the company uses. The paper used in office and packing processes. The Company strives to reduce costs wherever possible, especially when it comes to paper for office operations, since the raw material for paper is a specific type of tree that is converted into pulp. As a result, the company helps to lessen the number of trees that are cut down to manufacture paper. Optimizing information technology for various administrative needs, such as email, WhatsApp, and other platforms, is one way to reduce the use of paper.

Other efforts to save paper (*reduce*) include the recommendation to carefully check draft documents before printing to avoid misspellings, print back and forth for certain documents (if possible), and use waste paper with one side of the page blank to print drafts (*reuse*). Meanwhile, for the utilization of waste paper, the Company cooperates with third parties to be reused or recycled. The paper use efficiency policy has brought positive results with a decrease in the volume of paper use from 106 reams in 2021 to 74 reams in 2022.

Before being handed over to a third party, waste paper containing important documents is shredded with a shredder. Despite using recyclable and environmentally friendly paper materials, the Company does not use the recycled paper in its daily operations. [OJK F.5]

Pengelolaan Energi

Energy Management

Perseroan menggunakan dua jenis energi utama untuk menjalankan operasional usaha, yaitu listrik dan bahan bakar minyak (BBM). Listrik digunakan untuk penerangan, sumber energi penggerak mesin produksi, sarana dan sarana elektronik di kantor, dan sebagainya. Sementara itu, selain menjadi energi penggerak mesin produksi, BBM dimanfaatkan sebagai sumber energi kendaraan operasional. Oleh karena sumber energi pembangkit listrik di Indonesia sebagian besar masih menggunakan batu bara yang termasuk sumber energi tak terbarukan, begitu juga dengan BBM, maka Perseroan berupaya melakukan efisiensi penggunaan kedua jenis energi tersebut. Penghematan listrik selaras dengan Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor: 13 Tahun 2012 tentang Penghematan Pemakaian Tenaga Listrik.

Upaya yang dilakukan Perseroan untuk menghemat penggunaan listrik dan BBM antara lain memasang himbauan penghematan listrik di tempat-tempat yang memiliki penggunaan listrik intensif seperti ruang kantor atau ruang produksi, mematikan perangkat elektronik jika tidak digunakan atau dibutuhkan, terutama lampu dan perangkat komputer, dan mengganti lampu-lampu di lingkungan Perseroan dengan lampu hemat energi. [OJK F.7, F.12]

Electricity and fuel oil are the two main energy sources used by the company to conduct its activities. Lighting, powering production machinery, technological infrastructure in workplaces, and other uses all rely on electricity. Fuel is used as an energy source for operational vehicles as well as providing the power for production engines. Because coal, a non-renewable energy source and fuel, still serves as the primary fuel for the majority of Indonesia's power plants, the company aims to utilize both energy sources as effectively as possible. The Regulation of the Minister of Energy and Mineral Resources of the Republic of Indonesia Number: 13 of 2012 concerning Saving Electricity Usage regulates the use of electricity.

Efforts made by the Company to save on electricity and fuel usage include placing an appeal to save electricity in places that have intensive electricity use such as office rooms or production rooms, turning off electronic devices when they are not used or needed, especially lamps and computer equipment, and replacing lamps in the Company's environment with energy-saving lamps. [OJK F.7, F.12]

Per 31 Desember 2022, penggunaan listrik dan BBM adalah sebagai berikut: [OJK F.6]

Per December 31 2022 the uses of electricity and BBM are as follows:

Tabel Penggunaan Listrik 2020-2022

Electricity Usage in 2020-2022

Jenis BBM BBM Type	Satuan Unit	2022	2021*	2020
Listrik Electricity	kWh	24.716	44.599	69.953
	Gigajoule	88,98	160,56	251.830

*Disajikan kembali Restated

Konversi kWh ke Gigajoule : <https://www.unitconverters.net/energy/kilowatt-hour-to-gigajoule.htm>

1 kWh = 0,0036 GJ

Tabel Penggunaan BBM 2020-2022

Fuel Usage in 2020-2022

Jenis BBM BBM Type	Satuan Unit	2022	2021	2020
Solar	Liter	4.510	7.460	8.945
Jumlah Total	Kiloliter	4,510	7,460	8,945
	Gigajoule	181,29	299,87	359,57

Berdasarkan tabel di atas, jumlah penggunaan energi listrik dan BBM adalah sebesar 181,29 Gigajoule (GJ), turun dibandingkan tahun 2021, yang mencapai 299,87 GJ. Apabila dirinci, penggunaan listrik pada tahun 2022 mengalami kenaikan dibanding tahun sebelumnya. Adapun penggunaan BBM tercatat mengalami penurunan dibanding tahun sebelumnya.

According to the table above, the total consumption of electricity and fuel energy is 181,29 Gigajoules (GJ), down from 2021, which reached 299,87 GJ. In terms of its component parts, electricity use in 2022 has increased from the previous year. Fuel usage was noted to have reduced over the prior year

Berdasarkan penggunaan energi tersebut di atas, dengan jumlah produksi sebanyak 334.635 unit produk, maka intensitas konsumsi energi pada tahun 2022 adalah sebesar 0,00081 GJ/unit, turun dibanding tahun 2021 yang mencapai 0,00086 GJ/unit. [OJK F.6]

Based on the energy use mentioned above, with a total production of 334,635 product units, the intensity of energy consumption in 2022 is 0.00081 GJ/unit, down compared to 2021 which reached 0.00086 GJ/unit. [OJK F.6]

Pengelolaan Emisi Emission Management

Emisi gas rumah kaca (GRK) merupakan salah satu pemicu terjadinya perubahan iklim dan pemanasan global yang berdampak negatif terhadap bumi dan kehidupan di atasnya. Sumber emisi sangat beragam, seperti pembakaran hutan, pembakaran sampah, penggunaan listrik dan BBM untuk berbagai kegiatan manusia, termasuk industri dan rumah tangga, dan lain-lain. Oleh karena dampak negatif yang ditimbulkan sangat besar, maka upaya untuk mengurangi emisi GRK menjadi komitmen global, termasuk Indonesia. Untuk mendukung komitmen Indonesia, peran serta pemangku kepentingan yang lain, termasuk dunia usaha, sangat diperlukan.

One of the causes of climate change and global warming, which have a detrimental effect on the world and life on it, is greenhouse gas (GHG) emissions. Forest fires, rubbish burning, the use of electricity and fuel for various human activities, including industry and residences, are only a few examples of the wide variety of emission sources. Given the severe consequences, attempts to cut GHG emissions have gained international support, particularly in Indonesia. Other stakeholders, including the business sector, must take part in order to support Indonesia's commitment.

Sebagai bagian dari korporasi di Indonesia, OBM Drilchem berkomitmen untuk mendukung upaya penurunan emisi GRK. Langkah nyata yang dilaksanakan antara lain melaksanakan efisiensi penggunaan listrik dan BBM dalam menjalankan operasional bisnis. Dalam laporan ini, emisi GRK terbagi menjadi dua kategori, yaitu pemakaian bahan bakar disebut *scope 1* dan pemakaian listrik disebut *scope 2*. Dari kedua *scope* tersebut, emisi GRK dominan yang dihasilkan adalah karbon dioksida (CO₂).

As part of a corporation in Indonesia, OBM Drilchem is committed to supporting efforts to reduce GHG emissions. Concrete steps taken include implementing efficient use of electricity and fuel in carrying out business operations. In this report, GHG emissions are divided into two categories, namely fuel usage called *scope 1* and electricity usage called *scope 2*. From both scopes, the dominant GHG emission produced is carbon dioxide (CO₂).

Untuk menghitung emisi GRK *scope 1*, Perseroan merujuk metode yang lazim dipakai di Indonesia dan negara-negara *non-Annex 1* (negara berkembang) yaitu Tier-1. Dengan metode ini, OBM Drilchem menghitung emisi berdasarkan data konsumsi energi dikalikan faktor emisi default IPCC 2019 (*Intergovernmental Panel on Climate Change/Panel Antarpemerintah tentang Perubahan Iklim*)

The Company uses the Tier-1 approach, which is widely used in Indonesia and other non-Annex 1 countries (developing nations), to determine *scope 1* GHG emissions. By multiplying energy consumption data by the IPCC 2019 (Intergovernmental Panel on Climate Change) default emission factor, OBM Drilchem calculates emissions.

$$\text{Emisi GRK} \left(\frac{\text{kg}}{\text{thn}} \right) = \text{Konsumsi Energi} \left(\frac{\text{TJ}}{\text{thn}} \right) \times \text{Faktor Emisi} \left(\frac{\text{kg}}{\text{TJ}} \right)$$

Berdasarkan perhitungan dengan rumus di atas, per 31 Desember 2022, Perseroan menghasilkan emisi GRK *scope 1* dari pemakaian bahan bakar minyak sebesar 12.030,88 KgCO₂eq, turun dibandingkan tahun 2021 yang mencapai 19.900,30 KgCO₂eq. [OJK F.11]

Based on the calculation using the formula above, as of December 31, 2022, the Company generated *scope 1* GHG emissions from the use of fuel oil of 12.030,88 KgCO₂eq, down compared to 2021 which reached 19.900,30 KgCO₂eq.

Tabel Perhitungan Emisi GRK Scope 1 Tahun 2020-2022

The Calculation of Greenhouse Gas Emission Scope 1 in 2020-2022

Jenis Bahan Bakar Fuel Types	Total Energi (TJ/Tahun) Total Energy (TJ/Year)			Faktor Emisi CO ₂ (KgCO ₂ /TJ) Emission Factor CO ₂ (KgCO ₂ /TJ)	Emisi CO ₂ (Kg CO ₂ /Tahun) CO ₂ Emission (Kg CO ₂ /Year)		
	2022	2021	2020		2022	2021	2020
Solar	0,16	0,27	0,32	74.100	12.030,88	19.900,30	23.861,68
Jumlah Total	0,16	0,27	0,32		12.030,88	19.900,30	23.861,68

Sumber: Diolah dari Pedoman Penyelenggaraan Inventarisasi Gas Rumah Kaca Nasional Kementerian Lingkungan Hidup 2012
Source: Processed from the Ministry of Environment's National Greenhouse Gas Inventory Implementation Guidelines Environment 2012

Sementara itu, untuk menghitung emisi GRK cakupan 2 dari pemakaian listrik didapat dengan mengalikan konsumsi listrik (dalam Kwh per tahun) dengan *average grid emission factor* yang dikeluarkan Kementerian ESDM merujuk RUPTL PLN 015-2024 yaitu sebesar 0,934 kgCO₂/Kwh (2017). Berdasarkan perhitungan itu, emisi GRK cakupan 2 tahun 2022 tercatat sebesar 30.836,01 kgCO₂eq, naik dibandingkan tahun 2021, yang mencapai 22.826,96 kgCO₂eq. [OJK F.11]

Meanwhile, to calculate *scope 2* GHG emissions from electricity use, it is obtained by multiplying electricity consumption (in Kwh per year) with the *average grid emission factor* issued by the Ministry of Energy and Mineral Resources, referring to RUPTL PLN 015-2024, which is 0.934 kgCO₂/Kwh (2017). Based on this calculation, *scope 2* GHG emissions in 2022 are recorded at 30.836,01 kgCO₂eq, up compared to 2021, which reached 22.826,96 kgCO₂eq. [OJK F.11]

**Tabel Emisi Gas Rumah Tidak Langsung
(Cakupan 2) Tahun 2020-2022**

**Indirect House Gas Emissions (Scope 2)
2020-2022**

Konsumsi Energi Energy Consumption	Tahun (kWh) Year			Emisi CO2 yang Dihasilkan (kg) Generated CO2 Emissions		
	2022	2021*	2020	2022	2021	2020
Listrik Electricity	24.716	44.599	69.953	23.084,74	41.655,47	65.336,10

*Disajikan kembali Restated

Adapun untuk mendapatkan intensitas emisi, Perseroan menghitung sesuai rumus berikut:

As for obtaining emission intensity, the Company calculates according to the following formula:

$$\text{Intensitas Emisi} = \frac{\text{Total Emisi Total Emission (CO2)}}{\text{Jumlah Produksi Total Production (Unit Produk Units)}}$$

Sesuai rumus di atas, maka intensitas emisi GRK tahun 2022 adalah sebesar 0,12 kgCO2e/unit, sama dengan tahun 2021, yang mencapai 0,12 kgCO2e/unit. [OJK F.11]

According to the above formula, the GHG emission intensity in 2022 is 0.12 kgCO2e/unit, the same as in 2021, which reached 0.12 kgCO2e/unit. [OJK F.11]

Dalam laporan ini, Perseroan tidak melaporkan perhitungan emisi GRK *scope 3* dari perjalanan dinas dengan pesawat terbang karena jumlah perjalanan dinas dengan pesawat sangat minimal pada tahun pelaporan.

In this report, the Company does not report the calculation of *scope 3* GHG emissions from official travel by airplane because the number of official travel by airplane was minimal in the reporting year.





Pengelolaan Air

Water Management

Air merupakan salah satu kebutuhan vital bagi OBM Drilchem. Selain digunakan untuk memenuhi kebutuhan domestik karyawan, seperti untuk minum, mandi, cuci, kakus (MCK), wudu, dan sebagainya Air yang digunakan Perseroan bersumber dari air tanah.

Perseroan menyadari bahwa ketersediaan air bersih semakin terbatas seiring dengan penggunaan yang semakin masif, baik untuk keperluan industri, perkantoran, maupun rumah tangga. Sebab itu, langkah efisiensi penting dilakukan. Langkah nyata yang dilakukan OBM Drilchem untuk menghemat air antara lain menghitung target konsumsi air dan melakukan analisa pemakaian air, terkhusus jika terjadi kenaikan penggunaan air.

Per 31 Desember 2022, volume penggunaan air tercatat sebanyak 101 meter kubik (m³), turun dibandingkan tahun 2021 yang mencapai 106 m³. [OJK F.8]

One of the essential demands for OBM Drilchem is water. Water is utilized for a variety of purposes in addition to providing for an employee's basic necessities, such as drinking, bathing, washing, using the restroom (MCK), ablution, and so forth. The Company uses water from ground water.

The Company realizes that the availability of clean water is increasingly limited along with the increasingly massive use, both for industrial, office and household purposes. Therefore, efficiency measures are important. Concrete steps taken by OBM Drilchem to save water include calculating water consumption targets and analyzing water usage, especially if there is an increase in water usage.

As of December 31, 2022, the volume of water usage was recorded at 101 cubic meters (m³), down from 106 m³ in 2021. [OJK F.8]

Pengelolaan Limbah

Waste Management

OBM Drilchem menghasilkan berbagai jenis limbah, baik dari proses produksi maupun kegiatan domestik perkantoran. Limbah yang dihasilkan terbagi dalam limbah bahan berbahaya dan beracun (B3) maupun non-B3, baik padat maupun cair. Sebagaimana air limbah, limbah padat dan cair juga merupakan sumber pencemaran bagi lingkungan apabila tidak dikelola dengan baik. Untuk itu, sebagai bentuk tanggung jawab terhadap kelestarian lingkungan, Perseroan berkomitmen untuk mengelola limbah sebaik-baiknya. Pengelolaan limbah antara lain merujuk pada Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.

Upaya nyata yang dilakukan Perseroan dalam mengelola limbah antara lain bekerja sama dengan pihak ketiga yang memiliki izin dari Pemda untuk mengelola limbah, baik limbah yang masuk kategori bahan berbahaya dan beracun (B3) maupun non-B3. [OJK F.14]

OBM Drilchem generates numerous wastes as a result of its production process and everyday office operations. The garbage produced is separated into solid and liquid non-B3 waste and hazardous and toxic waste (B3). Similar to wastewater, improper management of solid and liquid waste can lead to environmental damage. The Company is dedicated to waste management as a means of upholding its obligation to maintain environmental sustainability. Among other things, waste management refers to the Republic of Indonesia Government Regulation No. 101 of 2014 Governing Management of Hazardous and Toxic Waste.

The real efforts made by the Company in managing waste include working with third parties who have permission from the local government to manage waste, both waste categorized as hazardous and toxic materials (B3) and non-B3. [OJK F.14]

Limbah Berbahaya [OJK F.13]

Hazardous Waste

Deskripsi Description	Satuan Unit	2022	2021	2020
Kemasan terkontaminasi Contaminated Pacakaging				
Total berat limbah berbahaya yang dihasilkan Total weight of hazardous waste generated	Kg	10,50	16,73	4,00
Total berat limbah berbahaya yang diangkut Total weight of transported hazardous waste	Kg	10,50	16,73	4,00
Majun terkontaminasi Contaminated Waste				
Total berat limbah berbahaya yang dihasilkan Total weight of hazardous waste generated	Kg	2,50	10,41	3,50
Total berat limbah berbahaya yang diangkut Total weight of transported hazardous waste	Kg	2,50	10,41	3,50
Oli Bekas Used Oil				
Total berat limbah berbahaya yang dihasilkan Total weight of hazardous waste generated	Liter	94,00	46,00	6,00
Total berat limbah berbahaya yang diangkut Total weight of transported hazardous waste	Liter	94,00	46,00	6,00
Lampu TL TL Lamp				
Total berat limbah berbahaya yang dihasilkan Total weight of hazardous waste generated	Unit	-	8	-
Total berat limbah berbahaya yang diangkut Total weight of transported hazardous waste	Unit	-	8	-
Sparepart terkontaminasi Contaminated Sparepart				
Total berat limbah berbahaya yang dihasilkan Total weight of hazardous waste generated	Kg	7,00	17,89	-
Total berat limbah berbahaya yang diangkut Total weight of transported hazardous waste	Kg	7,00	17,89	-

Tumpahan yang Signifikan [OJK F.15]

Significant Spill

Dalam menjalankan kegiatan operasional, OBM Drilchem memanfaatkan sejumlah zat kimia, bahan bakar minyak dan sebagainya yang bisa berdampak negatif bagi kesehatan karyawan serta kerusakan lingkungan hidup apabila terjadi tumpahan. Untuk itu, Perseroan berupaya semaksimal mungkin untuk mencegah insiden tumpahan melalui kebijakan berupa K3S. Upaya manajemen dengan dukungan seluruh karyawan membawa hasil dengan tidak adanya insiden tumpahan yang signifikan, baik zat kimia, bahan bakar, limbah, dan sebagainya, yang berdampak signifikan bagi lingkungan dan masyarakat.

OBM Drilchem uses a variety of chemicals, fuel oil, and other materials in carrying out operational activities, some of which, in the event of a spill, could be harmful to the health of workers and cause environmental harm. Because of this, the Company employs policies in the forms of K3S to the best of its ability to prevent incidents of spills. The absence of serious incidents of spills, whether of chemicals, fuel, garbage, etc., which have a substantial impact on the environment and society, is the outcome of management efforts with the cooperation of all employees.

Keanekaragaman Hayati

Biodiversity

Sebagai perusahaan yang bergerak di bidang perindustrian dan penyertaan di bidang manufaktur, OBM Drilchem menyadari bahwa kegiatan operasionalnya potensial memengaruhi atau menimbulkan dampak terhadap keanekaragaman hayati. Dalam laporan ini, keanekaragaman hayati dimaknai sebagai kekayaan atau bentuk kehidupan di bumi, baik tumbuhan, hewan, mikroorganisme, genetika yang dikandungnya, maupun ekosistem, serta proses-proses ekologi yang dibangun menjadi lingkungan hidup.

OBM Drilchem is aware that as a company dealing in the industrial and manufacturing sectors, its operational activities could potentially damage or have an impact on biodiversity. The diversity of life forms on Earth, including plants, animals, microbes, their genetic material, ecosystems, and ecological processes essential to the living environment, are referred to as biodiversity in this report.

Sesuai dengan prinsip keberlanjutan, Perseroan berkomitmen untuk melindungi keanekaragaman hayati karena terdapat berbagai manfaat bagi kehidupan. Selain berkontribusi pada terjaminnya keamanan pangan, sekadar contoh, keanekaragaman hayati juga berkontribusi secara langsung pada penghidupan masyarakat lokal. Dengan demikian, terjaganya keanekaragaman hayati turut berkontribusi dalam mengurangi kemiskinan, sekaligus mewujudkan pembangunan berkelanjutan.

Because biodiversity has many advantages for life, the Company is dedicated to preserving it in accordance with the sustainability principle. For instance, biodiversity not only helps to provide food security but also directly affects local inhabitants' means of subsistence. Therefore, maintaining biodiversity helps to achieve sustainable development and poverty reduction.

Kebijakan nyata yang diambil Perseroan untuk menjaga keanekaragaman hayati antara lain tidak terdapat lokasi kantor maupun pabrik yang berdekatan dengan kawasan lindung atau kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung. Dengan demikian, kegiatan operasional Perseroan tidak memiliki dampak negatif yang signifikan terhadap keanekaragaman hayati di sekitarnya.

Real policies adopted by the Company to protect biodiversity include not having industrial or office locations close to protected areas or areas outside protected areas with significant biodiversity value. Therefore, the Company's operational activities do not significantly harm the local biodiversity.

Seiring dengan itu, Perseroan juga menyelenggarakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan atau Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (*Corporate Social Responsibility/CSR*) di bidang lingkungan, yaitu penanaman pohon di lingkungan sekitar pabrik. [OJK F.9, F.10]

Along with that, the Company also organizes Social and Environmental Responsibility (CSR) programs in the environmental field, namely tree planting in the environment around the factory. [OJK F.9, F.10]

Pengaduan Masalah Lingkungan

Environmental Problem Complaints

OBM Drilchem berkomitmen untuk turut menjaga kelestarian lingkungan melalui operasional perusahaan yang ramah lingkungan, menjalankan program TJSL/CSR di bidang lingkungan, dan sebagainya. Selaras dengan itu, Perseroan juga menyediakan saluran pengaduan lingkungan yang bisa dimanfaatkan oleh masyarakat atau pemangku kepentingan yang lain, yaitu melalui *Corporate Secretary*. Apabila ada pengaduan terkait lingkungan, Perseroan akan menindaklanjuti segera untuk mencari solusi terbaik. Namun demikian, per 31 Desember 2022, OBM Drilchem tidak menerima pengaduan lingkungan. [OJK F.16]

Through environmentally responsible company practices, implementing TJSL/CSR programs in the environmental sector, and other means, OBM Drilchem is dedicated to helping to protect the environment. In accordance with that, the Company also offers methods for providing environmental complaints that the general public or other stakeholders can use, specifically through *Corporate Secretary*. The Company will investigate complaints about the environment right away to determine the best course of action. However, as of 31 December 2022, OBM Drilchem did not receive any environmental complaints.

Biaya Lingkungan Hidup

Environmental Costs

Untuk mematuhi berbagai regulasi di bidang lingkungan, OBM Drilchem telah mengalokasikan anggaran untuk biaya lingkungan yang bisa digunakan untuk berbagai kegiatan. Per 31 Desember 2022, biaya lingkungan tercatat sebesar Rp18.885.000, yang digunakan untuk kegiatan berupa penanaman pohon, pembelian tanaman, media tanam, pot dan pupuk. [OJK F.4]

OBM Drilchem has set aside money for environmental costs that can be utilized for a variety of purposes in order to comply with various environmental standards. As of 31 December 2022, environmental costs were recorded at IDR 18,885,000, used to purchase plants, planting trees, planting media, pots and fertilizers. [OJK F.4]

▶ Kinerja Sosial Keberlanjutan

Sustainable Social Performance





Landasan Kebijakan Basis of Policy	63	Kegiatan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) Environmental Social Responsibility Activities	69
Aspek Ketenagakerjaan Employment Aspect	64	Tanggung Jawab Pengembangan Produk/Jasa Berkelanjutan Responsibility for Sustainable Product/Service Development	70
Kesetaraan Kesempatan Bekerja Equal Employment Opportunity	64	Perlakuan Setara untuk Konsumen Equal Treatment for Costumers	70
Upah Minimum Regional Regional Minimum Wage	64	Inovasi dan Pengembangan Produk/Jasa Innovation and Development of Products/Services	71
Pendidikan dan Pelatihan Educations and Trainings	65	Produk yang Sudah Dievaluasi Keamanannya Evaluated Products/Services	71
Penilaian Karyawan dan Pengembangan Karier Employee Assessment and Career Development	66	Dampak Produk/Jasa Products/Services Impact	71
Tenaga Kerja Anak dan Kerja Paksa Child Labor and Forced Labor	66	Jumlah Produk yang Ditarik Kembali Recalled Products	72
Lingkungan Kerja yang Layak dan Aman Decent and Safe Working Environment	67	Survei Kepuasan Pelanggan Customer Satisfaction Survey	72
Aspek Masyarakat Community Aspect	68		
Pengaduan Masyarakat Public Complaints	68		
Dampak Operasi terhadap Masyarakat Sekitar Impact of Operations on Surrounding Communities	69		

OBM Drilchem sebagai bagian dari perusahaan publik yang menjalankan usaha di Indonesia berkomitmen untuk menerapkan Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik atau POJK Keuangan Berkelanjutan. Sesuai peraturan tersebut, dalam arti luas, keuangan berkelanjutan dapat dimaknai sebagai kegiatan berkelanjutan (*sustainable operation*), yaitu kegiatan operasi perusahaan yang dijalankan dengan memperhatikan aspek ekonomi, lingkungan hidup, dan sosial.

Bagi Perseroan, kegiatan berkelanjutan memiliki makna yang sangat penting. Sebab fungsi perusahaan bukan hanya mengejar aspek ekonomi dengan meraih laba sebesar-besarnya (*profit*), tetapi juga dituntut untuk menjaga dan melestarikan aspek lingkungan hidup (*planet*), serta peduli terhadap berbagai isu yang terjadi di masyarakat dan karyawan sebagai bagian dari aspek sosial (*people*). Lebih dari itu, kesungguhan untuk mewujudkan keselarasan antara aspek ekonomi, lingkungan dan sosial merupakan pondasi dalam mewujudkan bisnis yang berkelanjutan. Untuk menerapkan keselarasan ketiga aspek, pendekatan yang dilakukan OBM Drilchem antara lain *Sustainable Development Goals* (SDGs) atau Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB).

Untuk meraih kinerja terbaik pada aspek sosial, Perseroan berupaya maksimal untuk memenuhi hak-hak karyawan sebagai pemangku kepentingan internal, seperti pengelolaan kepegawaian, pengupahan, penciptaan lingkungan kerja yang kondusif, dan sebagainya. Selaras dengan itu, OBM Drilchem juga berkomitmen untuk memenuhi hak-hak pemangku kepentingan eksternal antara lain masyarakat dan konsumen dengan memberikan produk berkualitas terbaik, melakukan berbagai inovasi sesuai perkembangan dan tuntutan konsumen terkini, menyiapkan saluran pengaduan dan mencari solusi terbaik atas pengaduan tersebut, dan sebagainya.

OBM Drilchem sebagai bagian dari perusahaan publik yang menjalankan usaha di Indonesia berkomitmen untuk menerapkan Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik atau POJK Keuangan Berkelanjutan. Sesuai peraturan tersebut, dalam arti luas, keuangan berkelanjutan dapat dimaknai sebagai kegiatan berkelanjutan (*sustainable operation*), yaitu kegiatan operasi perusahaan yang dijalankan dengan memperhatikan aspek ekonomi, lingkungan hidup, dan sosial.

Bagi Perseroan, kegiatan berkelanjutan memiliki makna yang sangat penting. Sebab fungsi perusahaan bukan hanya mengejar aspek ekonomi dengan meraih laba sebesar-besarnya (*profit*), tetapi juga dituntut untuk menjaga dan melestarikan aspek lingkungan hidup (*planet*), serta peduli terhadap berbagai isu yang terjadi di masyarakat dan karyawan sebagai bagian dari aspek sosial (*people*). Lebih dari itu, kesungguhan untuk mewujudkan keselarasan antara aspek ekonomi, lingkungan dan sosial merupakan pondasi dalam mewujudkan bisnis yang berkelanjutan. Untuk menerapkan keselarasan ketiga aspek, pendekatan yang dilakukan OBM Drilchem antara lain *Sustainable Development Goals* (SDGs) atau Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB).

Untuk meraih kinerja terbaik pada aspek sosial, Perseroan berupaya maksimal untuk memenuhi hak-hak karyawan sebagai pemangku kepentingan internal, seperti pengelolaan kepegawaian, pengupahan, penciptaan lingkungan kerja yang kondusif, dan sebagainya. Selaras dengan itu, OBM Drilchem juga berkomitmen untuk memenuhi hak-hak pemangku kepentingan eksternal antara lain masyarakat dan konsumen dengan memberikan produk berkualitas terbaik, melakukan berbagai inovasi sesuai perkembangan dan tuntutan konsumen terkini, menyiapkan saluran pengaduan dan mencari solusi terbaik atas pengaduan tersebut, dan sebagainya.

Landasan Kebijakan

Basis of Policy

Seiring dengan komitmen OBM Drilchem memenuhi hak-hak pemangku kepentingan internal maupun eksternal pada lingkup aspek sosial, Perseroan merujuk pada berbagai regulasi yang berlaku di Indonesia di antaranya:

1. Undang-Undang No.40 Tahun 2007 tentang Perseroan Terbatas.
2. Undang-Undang No. 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan.
3. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja.
4. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perindustrian.
5. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1999 tentang Perlindungan Konsumen .
6. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja
7. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan.
8. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 tentang Penyakit Akibat Kerja.
9. Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik.

Selanjutnya, berdasarkan berbagai regulasi tersebut, Perseroan menerbitkan serangkaian kebijakan internal antara lain berkaitan dengan pengelolaan BPJS Ketenagakerjaan & Kesehatan, Asuransi Kesehatan, K3, Peraturan Perusahaan, dan sebagainya.

In line with the Company's commitment to fulfilling the rights of internal and external stakeholders in the scope of social aspects, the Company refers to various regulations that apply in Indonesia, including:

1. Law No. 40 of 2007 concerning Limited Liability Companies
2. Law no. 13 of 2003 concerning Manpower
3. Law Number 11 of 2020 concerning Job Creation
4. Law Number 3 of 2014 concerning Industry
5. Law Number 8 of 1999 concerning Consumer Protection
6. Law no. 1 of 1970 concerning Work Safety
7. Law Number 36 of 2009 concerning Health
8. Regulation of the President of the Republic of Indonesia Number 7 of 2019 concerning Occupational Diseases
9. Financial Services Authority Regulation Number 51/POJK.03/2017 concerning Sustainable Finance Implementation for Financial Services Institutions, Issuers and Public Companies.

Furthermore, based on these various regulations, the Company issues a series of internal policies according to the needs of each stakeholder. These internal policies include Employment & Health BPJS Insurance, K3, Company Regulations.

Aspek Ketenagakerjaan

Employment Aspect

Kesetaraan Kesempatan Bekerja [OJK F.18]

Perseroan menerapkan kesetaraan kesempatan bekerja bagi karyawan atau non-diskriminasi sebagai bagian dari penghormatan hak asasi manusia. Kesetaraan diberlakukan sejak proses rekrutmen dengan tidak membedakan jenis kelamin, suku, agama, golongan, ras dan sebagainya. Prinsip serupa berlaku untuk semua karyawan sehingga setiap karyawan yang berprestasi dan memiliki kompetensi berkesempatan untuk mengisi pos-pos, posisi atau jabatan yang tersedia, termasuk di posisi manajemen puncak.

Kesetaraan kesempatan bekerja diimplementasikan Perseroan di semua lini. Selain merupakan kepatuhan terhadap Undang-Undang No. 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan, yang diubah melalui Undang-Undang Cipta Kerja, kesetaraan dan non-diskriminasi tersebut selaras dengan Konvensi ILO No: 111/1958 tentang Diskriminasi dalam Kerja dan Jabatan (*Discrimination in Respect of Employment and Occupation*), serta Panduan Kesetaraan dan Non Diskriminasi di Tempat Kerja di Indonesia (Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI).

Kesungguhan OBM Drilchem melaksanakan prinsip kesetaraan bekerja atau non-diskriminasi membawa hasil dengan tidak adanya insiden diskriminasi selama tahun pelaporan. Oleh karena itu, Perseroan tidak mengambil tindakan tertentu, termasuk upaya perbaikan, berkaitan dengan pelaksanaan kesetaraan kesempatan bekerja atau non-diskriminasi.

Upah Minimum Regional [OJK F.20]

OBM Drilchem menyadari bahwa pemenuhan upah atau imbal jasa karyawan sangat berperan penting dalam menopang keberlangsungan bisnis. Oleh karena itu, Perseroan berkomitmen untuk memberikan upah sesuai dengan regulasi yang berlaku, termasuk upah minimum bagi karyawan tetap level terendah. Besaran upah minimum diberikan dengan menyesuaikan harga kebutuhan pokok, tingkat inflasi, standar kelayakan hidup, dan variabel lainnya di masing-masing provinsi dimana Perseroan beroperasi. Dengan demikian, upah yang diterima karyawan diharapkan bisa mencukupi kebutuhan hidupnya secara layak. Upah karyawan diberikan secara setara tanpa membedakan jenis kelamin. Dalam perjalanannya, jika terjadi perbedaan jumlah upah yang diterima, hal itu dipengaruhi oleh hasil penilaian kinerja masing-masing karyawan.

Kepatuhan Perseroan dalam pemberian upah minimum merupakan implementasi Undang-Undang Ketenagakerjaan, Undang-Undang Cipta Kerja, serta Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor 226 Tahun 2000 tentang Perubahan Pasal 1, Pasal 3, Pasal 4, Pasal 8, Pasal 11, Pasal 20, dan Pasal 21 Peraturan Menteri Tenaga Kerja Nomor PER-01/MEN/1999 tentang Upah Minimum.

Selain itu, pemberian upah minimum untuk tahun 2022 juga telah memenuhi Surat Menteri Ketenagakerjaan kepada seluruh Gubernur Nomor B-M/383/HL.01.00/XI/2021, tanggal 9 November 2021, Hal Penyampaian Data Perekonomian dan Ketenagakerjaan Dalam Penetapan Upah Minimum tahun 2022. Adapun upah minimum karyawan tetap level terendah pada tahun 2022 yang berlaku di OBM Drilchem adalah di atas UMR.

Equal Employment Opportunity

The Company implements equal work opportunities for employees or non-discrimination as part of respecting human rights. Equality is enforced since the recruitment process without discriminating against gender, ethnicity, religion, class, race and so on. The same principle applies to all employees so that every employee who excels and has competence has the opportunity to fill available posts, positions or positions, including in top management positions.

Equality of work opportunity is implemented by the Company in all lines. Apart from being in compliance with Law no. 13 of 2003 concerning Employment, which was amended through the Job Creation Law, equality and non-discrimination are in line with ILO Convention No: 111/1958 concerning Discrimination in Respect of Employment and Occupation, as well as Equality and Occupation Guidelines. Non-Discrimination at Work in Indonesia (Ministry of Manpower and Transmigration of the Republic of Indonesia).

OBM Drilchem's seriousness in implementing the principle of equal work or non-discrimination has resulted in no incidents of discrimination during the reporting year. Therefore, the Company does not take certain actions, including remedial measures, related to the implementation of equal employment opportunities or non-discrimination.

Regional Minimum Wage

OBM Drilchem realizes that the fulfillment of employee wages or compensation plays an important role in sustaining business continuity. Therefore, the Company is committed to providing wages in accordance with applicable regulations, including the minimum wage for the lowest level permanent employees. The amount of the minimum wage is given by adjusting the price of basic necessities, inflation rate, standard of living, and other variables in each province where the Company operates. Thus, the wages received by employees are expected to adequately meet their living needs. Employee wages are given equally regardless of gender. Along the way, if there is a difference in the amount of wages received, it is influenced by the results of the performance appraisal of each employee

The Company's compliance with the provision of the minimum wage is the implementation of the Labor Law, the Job Creation Law, and the Decree of the Minister of Manpower and Transmigration Number 226 of 2000 concerning Amendments to Article 1, Article 3, Article 4, Article 8, Article 11, Article 20, and Article 21 of the Minister of Manpower Regulation Number PER-01/MEN/1999 concerning Minimum Wage.

In addition, the provision of the minimum wage for 2022 has also complied with the Letter of the Minister of Manpower to all Governors Number B-M/383/HL.01.00/XI/2021, November 9 2021, Concerning Submission of Economic and Employment Data in Determining the Minimum Wage for 2022. As for The lowest level permanent employee minimum wage in 2022 applicable at OBM Drilchem is above the UMR (Regional Minimum Wage).

Pendidikan dan Pelatihan [OJK F.22]

Kualitas sumber daya manusia atau karyawan merupakan salah satu kunci kemajuan bagi OBM Drilchem. Oleh karena itu, Perseroan berupaya secara maksimal untuk menghadirkan karyawan yang berkualitas dengan melakukan berbagai pendidikan dan pelatihan guna meningkatkan kompetensi mereka. Pengembangan kompetensi diselenggarakan dengan tetap memegang prinsip kesetaraan.

Selama tahun 2022, Perseroan menyelenggarakan pengembangan kompetensi melalui program pendidikan dan pelatihan sebanyak 6 kegiatan yang diikuti oleh total karyawan sebanyak 22 orang pria maupun wanita, serta dari berbagai bagian dan level jabatan. Adapun rata-rata jam pelatihan karyawan per tahun adalah 3,06 jam, dengan rerata jam pelatihan untuk karyawan pria 3,44 jam dan karyawan perempuan 2,14 jam per tahun.

Educations and Trainings

The quality of human resources or employees is one of the keys to progress for OBM Drilchem. Therefore, the Company makes maximum efforts to present qualified employees by conducting various education and training to improve their competence. Competency development is carried out while upholding the principle of equality.

During 2022, the Company held competency development through education and training programs as many as 6 activities which were attended by a total of 22 male and female employees, as well as from various sections and levels of positions. The average employee training hours per year is 3.06 hours, with the average training hours for male employees 3.44 hours and female employees 2.14 hours per year.



Penilaian Karyawan dan Pengembangan Karier

OBM Drilchem melakukan penilaian karyawan sebagai bagian dari apresiasi atas kinerja karyawan. Penilaian dilakukan kepada semua karyawan setiap tahun, atau sesuai kebutuhan Perseroan. Selain penilaian rutin tahunan untuk menilai kinerja, sekaligus menentukan remunerasi tahun berikutnya, penilaian juga dilakukan pada waktu-waktu tertentu, yaitu saat perusahaan membutuhkan karyawan dengan kompetensi tertentu. Pada kesempatan tersebut, Perseroan akan melihat kinerja dan performa karyawan yang memenuhi persyaratan guna menentukan jenjang karir melalui promosi atau mutasi/rotasi.

Tenaga Kerja Anak dan Kerja Paksa [OJK F.19]

Dalam menjalankan usaha, OBM Drilchem berkomitmen untuk memenuhi semua regulasi ketenagakerjaan yang berlaku, termasuk yang berkaitan dengan usia minimal dan jam kerja karyawan. Dalam hal ini, Perseroan mendukung penuh penghapusan pekerja anak dan kerja paksa. Untuk itu, Perseroan memastikan bahwa seluruh karyawan, baik tetap maupun tidak tetap, telah berusia di atas 18 tahun sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2002 tentang Perlindungan Anak.

Berkaitan dengan jam kerja, Perseroan merujuk Undang-undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja yang menyebutkan bahwa pelaksanaan jam kerja bagi pekerja/buruh di perusahaan diatur dalam perjanjian kerja, peraturan perusahaan, atau perjanjian kerja bersama. Dalam hal ini, Perseroan menentukan bahwa jam kerja karyawan adalah 8 (delapan) jam 1 (satu) hari, dan 40 (empat puluh) jam 1 (satu) pekan. Dengan ketentuan seperti itu, maka setiap karyawan memiliki waktu istirahat yang cukup. Sementara itu, untuk karyawan yang menjalani lembur karena jenis pekerjaannya, mereka akan mendapatkan kompensasi sesuai dengan ketentuan yang berlaku sehingga terhindar dari kerja paksa.

Penetapan usia minimal karyawan oleh Perseroan merupakan implementasi Undang-Undang Ketenagakerjaan dan Undang-Undang Cipta Kerja. Selain itu, juga selaras dengan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 1999 tentang Pengesahan ILO *Convention No. 138 Concerning Minimum Age for Admission to Employment* (Konvensi ILO Mengenai Usia Minimum untuk Diperbolehkan Bekerja), dan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2000 Tentang Pengesahan ILO *Convention No. 182 Concerning The Prohibition And Immediate Action for The Elimination of The Worst Forms of Child Labour* (Konvensi ILO No. 182 Mengenai Pelarangan dan Tindakan Segera Penghapusan Bentuk-Bentuk Pekerjaan Terburuk untuk Anak). Sementara itu, selain memenuhi amanat Undang-Undang Ketenagakerjaan dan Undang-Undang Cipta Kerja, pengaturan waktu kerja oleh OBM Drilchem juga sejalan dengan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 1999 tentang Pengesahan ILO *Convention No. 105 Concerning The Abolition of Forced Labour* (Konvensi ILO Mengenai Penghapusan Kerja Paksa).

Komitmen Perseroan menjalankan ketentuan tentang minimal usia dan waktu kerja karyawan, yaitu tidak mempekerjakan anak dan tidak ada kerja paksa, membawa hasil dengan tidak adanya sanksi atau denda dari regulator yang dijatuhkan kepada OBM Drilchem. Selain itu, selama tahun pelaporan, Perseroan juga tidak mencatat adanya pengaduan terkait pekerja anak dan kerja paksa.

Employee Assessment and Career Development

OBM Drilchem conducts employee assessments as part of an appreciation for employee performance. Assessment is carried out for all employees every year, or according to the needs of the Company. In addition to routine annual assessments to assess performance, as well as determine the following year's remuneration, assessments are also carried out at certain times, when the company requires employees with certain competencies. On this occasion, the Company will observe the performance and performance of employees who meet the requirements to determine career paths through promotion or transfer/rotation.

Child Labor and Forced Labor

In running the business, OBM Drilchem is committed to complying with all applicable labor regulations, including those relating to the minimum age and working hours of employees. In this case, the Company fully supports the elimination of child labor and forced labour. For this reason, the Company ensures that all employees, both permanent and non-permanent, are over 18 years of age as stipulated in the Law of the Republic of Indonesia Number 35 of 2014 concerning Amendment to Law Number 23 of 2002 concerning Child Protection.

With regard to working hours, the Company refers to Law Number 11 of 2020 concerning Job Creation which states that the implementation of working hours for workers/laborers in companies is regulated in work agreements, company regulations, or collective bargaining agreements. In this case, the Company determines that the employee's working hours are 8 (eight) hours at 1 (one) day, and 40 (forty) hours at 1 (one) week. With such conditions, every employee has enough rest time. Meanwhile, for employees who work overtime due to the type of work, they will receive compensation in accordance with applicable regulations so as to avoid forced labor.

Determination of the minimum age for employees by the Company is an implementation of the Labor Law and the Job Creation Law. In addition, it is also in line with the Law of the Republic of Indonesia Number 20 of 1999 concerning Ratification of ILO *Convention No. 138 Concerning Minimum Age for Admission to Employment* (ILO Convention Regarding Minimum Age for Admission to Work), and Law of the Republic of Indonesia Number 1 of 2000 concerning Ratification of ILO *Convention No. 182 Concerning The Prohibition And Immediate Action for The Elimination of The Worst Forms of Child Labor* (ILO Convention No. 182 Concerning the Prohibition and Immediate Action for the Elimination of the Worst Forms of Child Labour). Meanwhile, in addition to fulfilling the mandate of the Labor Law and the Job Creation Law, OBM Drilchem's working time arrangements are also in line with the Law of the Republic of Indonesia Number 19 of 1999 concerning Ratification of ILO *Convention No. 105 Concerning The Abolition of Forced Labor* (ILO Convention on the Abolition of Forced Labor).

The Company's commitment to implementing the provisions regarding the minimum age and working hours of employees, namely not employing children and no forced labor, has resulted in no sanctions or fines from the regulator being imposed on OBM Drilchem. In addition, during the reporting year, the Company also did not record any complaints regarding child labor and forced labor.

Lingkungan Kerja yang Layak dan Aman [OJK F.21]

Upaya menciptakan lingkungan kerja yang layak dan aman sesuai kaidah Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) merupakan salah satu prioritas bagi OBM Drilchem. Perseroan meyakini lingkungan kerja serupa itu akan berdampak positif terhadap kinerja karyawan yang bermuara pada peningkatan kinerja perusahaan. Hal itu sejalan dengan Pasal 86 ayat 2, Undang-Undang Ketenagakerjaan, yaitu "Untuk melindungi keselamatan pekerja/buruh guna mewujudkan produktivitas kerja yang optimal diselenggarakan upaya keselamatan dan kesehatan kerja." Adapun tujuan dari penyelenggaraan lingkungan kerja yang layak dan aman adalah tercapainya angka kecelakaan kerja nihil (*zero accident*) dan tidak ada penyakit akibat kerja.

OBM Drilchem mewujudkan lingkungan kerja yang layak dan aman di lingkungan operasional perusahaan serta meliputi seluruh jajaran organisasi dari manajemen hingga seluruh karyawan. Langkah nyata yang dilakukan Perseroan antara lain mengatur tata ruang kantor sesuai dengan kebutuhan, termasuk di dalamnya kelengkapan sarana dan prasarana kerja. Seiring dengan itu, Perseroan juga menyediakan berbagai sarana dan prasarana K3 antara lain alat deteksi asap, alat pemadam api ringan, *hydrant*, kotak Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K), tempat ibadah, ruang parkir, tempat istirahat, kantin, keamanan 24 jam, dan lain-lain. Selain menyediakan berbagai fasilitas tersebut, Perseroan melakukan pengecekan berkala berbagai sarana K3 tersebut untuk memastikan semua berfungsi dengan baik.

Sementara itu, untuk mencegah penyebaran virus corona di saat pandemi masih berlangsung, Perseroan tetap menerapkan protokol kesehatan untuk memastikan lingkungan kerja yang sehat dan aman selama tahun pelaporan.

Di sisi lain, untuk menambahkan rasa aman dan nyaman saat bekerja, Perseroan juga memberikan perhatian terhadap kesehatan karyawan melalui pemberian berbagai fasilitas/tunjangan kesehatan, antara lain, BPJS Kesehatan dan asuransi kesehatan.

Kesungguhan Perseroan dalam mewujudkan lingkungan kerja yang layak dan aman juga dilakukan melalui menyelenggarakan berbagai pendidikan dan pelatihan di bidang K3. Rekapitulasi pendidikan dan pelatihan K3 selama tahun 2022 disajikan dalam tabel berikut:

Decent and Safe Work Environment

Efforts to create a decent and safe work environment according to Occupational Health and Safety (K3) principles are one of the priorities for OBM Drilchem. The company believes that a similar work environment will have a positive impact on employee performance which will lead to increased company performance. This is in line with Article 86 paragraph 2, the Manpower Act, namely "To protect the safety of workers/laborers in order to realize optimal work productivity, efforts to work safety and health are carried out." The objective of implementing a decent and safe work environment is to achieve a zero accident rate and no work-related diseases.

The Company creates a decent and safe work environment in the company's operational environment and covers all levels of the organization from management to all employees. Concrete steps taken by the Company include arranging office layouts according to needs, including the completeness of work facilities and infrastructure. Along with that, the Company also provides various K3 facilities and infrastructure including smoke detection devices, light fire extinguishers, hydrants, First Aid kits for Accidents (P3K), places of worship, parking spaces, rest areas, canteens, 24-hour security, and etc. In addition to providing these various facilities, the Company periodically checks the various K3 facilities to ensure that they are functioning properly.

Meanwhile, to prevent the spread of the corona virus while the pandemic is still ongoing, the Company continues to implement health protocols to ensure a healthy and safe work environment during the reporting year.

On the other hand, to add a sense of security and comfort while working, the Company also pays attention to the health of employees by providing various health facilities/benefits, including, BPJS Health and health insurance.

The Company's seriousness in creating a decent and safe work environment is also carried out through the implementation of various education and training in the K3 field. The recapitalization of OSH education and training for 2022 is presented in the following table

Tabel Pendidikan dan Pelatihan K3 Tahun 2022

Education and Training in 2022

No	Nama Pelatihan Training Name	Waktu Pelaksanaan Time of Event	Penyelenggara Organizer	Jumlah Peserta Total Participants
1	Pembinaan Teknik K3 Bidang Pesawat Angkat Dan Pesawat Angkut (SIO FORKLIF) OHS Engineering Development in the Field of Lift and Transport Aircraft (SIO FORKLIF)	18-20 Januari 2022 18 – 20 January 2022	External/PT. Delta Indonesia Pranegar	1 peserta 1 participants
2	Potensi Bahaya di Lingkungan Kerja Potential Hazards in the Work Environment	23 Juni 2022 23 June 2022	Internal/AK3	13 peserta 13 participants
3	Training K3 Operator Forklif (SIO) K3 Training Forklif Operator (SIO)	18-20 Juli 2022 18-20 July 2022	External / PT. Delta Indonesia Training Consultant	2 peserta 2 participants
4	Peningkatan Kompetensi Ahli K3 OHS Expert Competency Improvement	26-27 Oktober 2022 26-27 October 2022	Kemnaker Ministry of Manpower	3 peserta 3 participants
5	Training K3 Petugas P3K K3 Training for First Aid Officers	21-24 November 2022 21-24 November 2022	External/PT. Delta Indonesia Pranegar	2 peserta 2 participants

Tekad seluruh insan Perseroan untuk mewujudkan *zero accident* dan tidak ada penyakit akibat kerja berhasil diwujudkan pada tahun pelaporan. Sementara itu, berkaitan dengan pandemi COVID-19 yang masih berlangsung, Perseroan mencatat ada sebanyak 8 (delapan) karyawan yang terinfeksi virus corona. Untuk menangani kasus tersebut, OBM Drilchem telah melakukan penanganan dan pengobatan terbaik sehingga karyawan yang terinfeksi segera pulih seperti semula. Adapun biaya yang dikeluarkan Perseroan untuk menangani karyawan yang terinfeksi virus corona tercatat sebesar Rp6.000.000.

The determination of all Company personnel to realize zero accidents and no occupational diseases was successfully realized in the reporting year. Meanwhile, regarding the ongoing COVID-19 pandemic, the Company noted that as many as 8 (eight) employees were infected with the coronavirus. To handle this case, OBM Drilchem has carried out the best handling and treatment so that the infected employees can recover quickly as before. The costs incurred by the Company to treat employees infected with the corona virus were recorded at Rp6.000.000.

Aspek Masyarakat

Community Aspect

Pengaduan Masyarakat [OJK F.24]

Dalam menjalankan usaha, OBM Drilchem berkomitmen untuk meminimalkan dampak bagi masyarakat maupun lingkungan di sekitar perusahaan beroperasi. Untuk itu, Perseroan senantiasa mematuhi berbagai regulasi, baik di bidang ekonomi, lingkungan maupun sosial. Namun demikian, sebagai bentuk tanggung jawab terhadap pemangku kepentingan eksternal, OBM Drilchem membuka diri terhadap kemungkinan adanya pengaduan dari masyarakat dan bertekad menyelesaikan pengaduan tersebut sesuai dengan standar operasional prosedur yang berlaku. Anggota masyarakat atau pihak-pihak yang hendak menyampaikan pengaduan bisa datang langsung ke penanggung jawab/pengelola pabrik, gudang atau kantor Perseroan yaitu:

Public Complaint

In running the business, OBM Drilchem is committed to minimizing the impact on the community and the environment around which the company operates. For this reason, the Company always complies with various regulations, both in the economic, environmental and social fields. However, as a form of responsibility towards external stakeholders, OBM Drilchem is open to the possibility of complaints from the public and is determined to resolve these complaints in accordance with the applicable standard operating procedures. Members of the public or parties wishing to submit complaints can come directly to the person in charge/manager of the factory, warehouse or office of the Company, namely:



Kantor Pusat

Headquarters

PT OBM Drilchem Tbk.
Dipo Business Center 7th floor, Suite 7E
Jl. Gatot Subroto Kav. 50-52, Jakarta 10260



Gudang

Warehouse

Komplek Bizhub 52 No.A27
Jl Projakal Km 5.5, Kel. Batu Ampar,
Kec. Balikpapan Utara, Kab. Balikpapan
Kalimantan Timur 76136 - Indonesia
Phone : (+62-542)8530559



Pabrik Factory

Jl. Kopel Texmaco, Dusun Krajan RT 03/01
Kiara Payung, Klari, Karawang, Jawa Barat

Walau saluran pengaduan sudah disediakan, namun pada tahun pelaporan, Perseroan tidak menerima pengaduan.

Although a grievance channel has been provided, in the reporting year, the Company did not receive any complaints.

Dampak Operasi terhadap Masyarakat Sekitar [OJK F.23]

Sesuai dengan bidang usaha yang dijalankan, yaitu memproduksi bahan aditif untuk mencegah masalah formasi rontok dan kehilangan sirkulasi dalam aktivitas pengeboran dengan menggunakan teknologi serat, OBM Drilchem berkomitmen untuk memperbesar manfaat dan dampak positif dengan memenuhi harapan segenap pemangku kepentingan, baik internal maupun eksternal. Di sisi lain, Perseroan bertekad untuk meminimalkan dampak negatif operasional terhadap masyarakat di sekitar perusahaan beroperasi. Upaya itu dilakukan dengan memenuhi berbagai regulasi sesuai bidang usaha Perseroan, khususnya di bidang lingkungan dan sosial. Kesungguhan dan kepatuhan perusahaan membawa hasil positif dengan tidak adanya laporan yang masuk berkaitan dengan dampak negatif yang dirasakan masyarakat dari operasional OBM Drilchem.

Operations Impact on Surrounding Communities

In accordance with the line of business it carries out, namely producing additives to prevent formation loss problems and loss of circulation in drilling activities using fiber technology, OBM Drilchem is committed to increasing the benefits and positive impacts by meeting the expectations of all stakeholders, both internal and external. On the other hand, the Company is determined to minimize the negative impact of operations on the communities in which the company operates. These efforts are carried out by fulfilling various regulations according to the Company's business sector, especially in the environmental and social fields. The company's seriousness and compliance brought positive results with no reports coming in regarding the negative impact felt by the community from OBM Drilchem's operations.

Kegiatan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) [OJK F.25]

Masyarakat di sekitar perusahaan beroperasi merupakan salah satu pemangku kepentingan utama bagi OBM Drilchem. Untuk itu, Perseroan berupaya maksimal untuk menjalin komunikasi dan hubungan yang harmonis dengan mereka, sekaligus memetakan hak-hak masyarakat yang harus dipenuhi oleh perusahaan. Pemenuhan hak masyarakat antara lain dilakukan melalui penyelenggaraan berbagai program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) atau Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (*Corporate Social Responsibility/CSR*). Pelaksanaan TJSL sekaligus merupakan dukungan Perseroan terhadap pencapaian 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) atau *Sustainable Development Goals* (SDGs).

Environmental Social Responsibility Activities (TJSL)

The community around which the company operates is one of the main stakeholders for OBM Drilchem. For this reason, the Company makes maximum efforts to establish harmonious communication and relations with them, as well as mapping community rights that must be fulfilled by the company. The fulfillment of community rights is carried out, among other things, through the implementation of various Social and Environmental Responsibility (TJSL) or Corporate Social Responsibility (CSR) programs. The implementation of TJSL is at the same time the Company's support for the achievement of 17 Sustainable Development Goals (SDGs).

Selama tahun 2022, Perseroan menyelenggarakan kegiatan TSJL dan tautannya terhadap TPB sebagai berikut:

During 2022, the Company organized TSJL activities and their links to TPB as follows:

Tabel Kegiatan TJSL/CSR dan Dukungannya terhadap TPB Tahun 2022

CSR activities and their support for SDGs in 2022

No	Jenis Kegiatan TJSL/CSR Types of CSR Activities	Tujuan Pembangunan Berkelanjutan Sustainable Development Goals	Penjelasan Explanation	Capaian Achievements
1	Pembuatan Sumur Bor Dusun Bun Seransan, Desa Labulia, Kec. Jonggat, Lombok Tengah, NTT Construction of Drilling Wells in Bun Seransan, Labulia Village, Kec. Jonggat, Central Lombok, NTT	TPB No. 6 - Air Bersih dan Sanitasi Layak Clean water and sanitation	Alokasi Dana Rp 64 juta	
			Periode pelaksanaan: 1-15 Juni 2022 Allocation of Funds IDR 64 million Implementation period: 1-15 June 2022	Pembuatan sumur bor untuk masyarakat di 3 desa dengan penerima manfaat sekitar 100 keluarga Construction of drilled wells for communities in 3 villages with around 100 families beneficiaries
2	Donasi makanan untuk Panti Asuhan Food donation for Orphanage	TPB No. 2 - Tanpa Kelaparan Zero hunger	Alokasi Dana Rp 24 juta	
			Periode pelaksanaan: Januari - November 2022 Allocation of Funds IDR 24 million Implementation period: January - November 2022	Donasi diberikan kepada 5 panti asuhan Donations were given to 5 orphanages
3	Penanaman pohon di lingkungan sekitar pabrik Planting trees in the environment around the factory	TPB No. 15 - Ekosistem Daratan Life on Land	Periode pelaksanaan: Januari - November 2022 Implementation period: January - November 2022	Realisasi dana sebesar Rp18.885.000 yang digunakan untuk kegiatan berupa penanaman pohon, pembelian tanaman, media tanam, pot dan pupuk. The realization of funds amounting to IDR 18,885,000 was used for activities such as planting trees, purchasing plants, planting media, pots and fertilizers.

Tanggung Jawab Pengembangan Produk/Jasa Berkelanjutan

Responsibility for Sustainable Product/Service Development

Perlakuan Setara untuk Konsumen [OJK F.17]

Konsumen merupakan salah satu pemangku kepentingan eksternal utama bagi OBM Drilchem. Keberadaan mereka turut menentukan arah dan perkembangan bisnis Perseroan. Semakin besar penerimaan konsumen terhadap produk yang dihasilkan perusahaan, sekaligus mendorong terciptanya konsumen yang loyal, maka keberlanjutan usaha OBM Drilchem akan lebih terjaga. Begitu pula sebaliknya. Oleh karena posisi konsumen yang sangat strategis, maka Perseroan berupaya semaksimal mungkin untuk memberikan produk dan layanan terbaik sehingga mereka meraih kepuasan yang maksimal.

Equal Treatment for Customers

Consumers are one of the main external stakeholders for OBM Drilchem. Their presence also determines the direction and development of the Company's business. The greater consumer acceptance of the products produced by the company, while at the same time encouraging the creation of loyal consumers, the more sustainable the OBM Drilchem business will be. Vice versa. Due to the very strategic position of consumers, the Company makes every effort to provide the best products and services so that they achieve maximum satisfaction.

Langkah awal untuk memberikan layanan terbaik kepada konsumen dilakukan Perseroan dengan memperlakukan konsumen secara setara tanpa membedakan latar belakang, baik latar belakang ekonomi maupun sosial. Bagi OBM Drilchem, konsumen dengan beragam suku, agama, ras, warna kulit, dan lain-lain merupakan khazanah yang sudah lama ada di Indonesia dan patut dihormati dan dijunjung tinggi. Prinsip kesetaraan perlakuan terhadap konsumen merupakan implementasi kepatuhan terhadap Undang-Undang Perlindungan Konsumen pasal 7, huruf c, "memperlakukan atau melayani konsumen secara benar dan jujur serta tidak diskriminatif." Dalam penjelasan pasal tersebut disebutkan, "Pelaku usaha dilarang membeda-bedakan konsumen dalam memberikan pelayanan. Pelaku usaha dilarang membeda-bedakan mutu pelayanan kepada konsumen."

Komitmen Perseroan memperlakukan konsumen secara setara membawa hasil dengan tidak adanya pengaduan akibat diskriminasi dari konsumen selama tahun pelaporan. Dengan demikian, OBM Drilchem tidak dikenai denda atau sanksi akibat pelanggaran terhadap prinsip kesetaraan konsumen tersebut.

The first step to provide the best service to consumers is carried out by the Company by treating consumers equally regardless of background, both economic and social backgrounds. For OBM Drilchem, consumers of various ethnicities, religions, races, skin colors, and others are treasures that have long existed in Indonesia and deserve to be respected and upheld. The principle of equal treatment of consumers is the implementation of compliance with the Consumer Protection Act article 7, letter c, "treating or serving consumers correctly and honestly and not discriminatory." In the elucidation of the article it is stated, "Business actors are prohibited from discriminating against consumers in providing services. Business actors are prohibited from discriminating against the quality of service to consumers."

The Company's commitment to treating consumers equally has resulted in the absence of complaints resulting from discrimination from consumers during the reporting year. Thus, OBM Drilchem is not subject to fines or sanctions due to violations of the principle of consumer equality.

Inovasi dan Pengembangan Produk/Jasa [OJK F.26]

Perseroan menyadari bahwa harapan konsumen terus berkembang sesuai dengan perkembangan zaman terkini, termasuk dalam aktivitas pengeboran minyak. Untuk itu, OBM Drilchem berkomitmen untuk melakukan inovasi dan pengembangan dalam proses pengembangan produk, proses produksi, proses pemasaran, proses distribusi dan sebagainya. Inovasi dan pengembangan produk dan layanan dilakukan guna meningkatkan kepuasan konsumen/pelanggan.

Product/Service Innovation and Development

The company realizes that consumer expectations continue to grow in accordance with the latest developments, including in oil drilling activities. For this reason, OBM Drilchem is committed to innovation and development in product development processes, production processes, marketing processes, distribution processes and so on. Product and service innovation and development are carried out to increase consumer/customer satisfaction.

Produk/Jasa yang Sudah Dievaluasi Keamanannya [OJK F.27]

Keamanan penggunaan produk mendapat perhatian khusus dari Perseroan. Dengan demikian, konsumen tidak perlu khawatir terkait keamanan pada saat menggunakan produk-produk OBM Drilchem. Untuk mewujudkan keamanan produk tersebut, Perseroan menggunakan sistem pengecekan sesuai standar prosedur untuk menghasilkan produk yang memenuhi spesifikasi kenyamanan, keselamatan dan kualitas tinggi. Proses *Quality Control* dilakukan dengan ketat dan sesuai standar, mulai dari peninjauan, verifikasi, hingga produksi. Selain itu, *Quality Control* juga dilakukan dalam proses pengadaan, penerimaan material, penyimpanan material, proses produksi, penyimpanan barang jadi, dan pengiriman yang sesuai dengan Prosedur Pengendalian Mutu dan Keamanan Produk.

Evaluated Products/Services

Product use safety receives special attention from the Company. Thus, consumers do not need to worry about security when using Drilchem OBM products. To achieve product safety, the Company uses a checking system according to standard procedures to produce products that meet comfort, safety and high quality specifications. The Quality Control process is carried out strictly and according to standards, starting from review, verification, to production. In addition, Quality Control is also carried out in the process of procurement, material receipt, material storage, production process, storage of finished goods, and delivery in accordance with Product Quality Control and Safety Procedures.

Dampak Produk/Jasa [OJK F.28]

Produk-produk yang dihasilkan OBM Drilchem telah melalui riset panjang terkait manfaat maupun kemungkinan dampak negatif yang terjadi bagi pengguna maupun terhadap lingkungan. Sebagai implementasi atas komitmen untuk meminimalkan dampak negatif, sekaligus kesungguhan dalam menciptakan produk ramah lingkungan, maka Perseroan fokus pada penggunaan bahan organik, serta memastikan bahwa setiap produknya biodegradable, *non-toxic* dan tidak merusak lingkungan.

Products/Services Impact

The products produced by OBM Drilchem have gone through long research regarding the benefits and possible negative impacts for users and the environment. As an implementation of the commitment to minimize negative impacts, as well as being serious in creating environmentally friendly products, the Company focuses on using organic ingredients, and ensures that each of its products is biodegradable, non-toxic and does not damage the environment.

Jumlah Produk yang Ditarik Kembali [OJK F.29]

Selama tahun 2022, tidak terdapat penarikan produk yang dihasilkan Perseroan dengan alasan apapun. Hal itu diraih karena OBM Drilchem telah menjalankan uji mutu atas produk secara berkala dan konsisten demi meningkatkan kepuasan konsumen/ pelanggan.

Survei Kepuasan Pelanggan [OJK F.30]

Skor kepuasan pelanggan yang tinggi merupakan harapan bagi setiap perusahaan terhadap penggunaan produk atau jasa yang ditawarkan kepada konsumen/pelanggan. Untuk mengetahui hal itu, survei kepuasan pelanggan merupakan alat ukur terbaik. Tak sekadar mengetahui tingkat kepuasan, survei yang sama bisa juga digunakan untuk mengidentifikasi keinginan konsumen/pelanggan, memetakan kelebihan dan kelemahan produk –termasuk perbaikan yang perlu dilakukan. Bercermin dari hasil survei, perusahaan juga bisa merumuskan strategi pemasaran terbaik guna memenangi persaingan, sekaligus mendongkrak kinerja perusahaan.

Pada tahun pelaporan, OBM Drilchem belum melakukan survei kepuasan pelanggan. Namun demikian, bercermin dari pemesanan ulang (*repeat order*) yang dilakukan oleh konsumen/ pelanggan, hal itu menunjukkan bahwa mereka puas terhadap produk dan layanan Perseroan.

Recalled Products

During 2022, there was no product recalled produced by the Company for any reason. This was achieved because OBM Drilchem has carried out quality tests on products regularly and consistently in order to increase consumer/customer satisfaction.

Customer Satisfaction Survey

A high customer satisfaction score is an expectation for every company for the use of products or services offered to consumers / customers. To find out this, a customer satisfaction survey is the best measuring tool. Not only knowing the level of satisfaction, the same survey can also be used to identify consumer/customer desires, map the strengths and weaknesses of the product - including improvements that need to be made. Reflecting on the survey results, companies can also formulate the best marketing strategies to win the competition, while boosting company performance.

In the reporting year, OBM Drilchem has not conducted a customer satisfaction survey. However, reflecting on repeat orders made by consumers/customers, it shows that they are satisfied with the Company's products and services.



Lain-lain

Others





Verifikasi Tertulis dari Pihak Independen
Written Verification from Independent Party **75**

Lembar Umpan Balik
Feedback Form **76**

Tanggapan terhadap Umpan Balik
Laporan Keberlanjutan Tahun Sebelumnya
Responses to Feedback on the Previous Year's
Sustainability Report **77**

Daftar Pengungkapan Sesuai
POJK 51/2017
List of Disclosures in Accordance with
POJK 51/2017 **78**

Verifikasi Tertulis Dari Pihak Independen [OJK G.1]

Written Verification From Independent Party

Laporan Keberlanjutan ini belum diverifikasi oleh Penyedia Jasa Assurance (*Assurance Services Provider*) yang independen. Namun demikian, PT OBM Drilchem Tbk menjamin bahwa seluruh informasi yang diungkapkan dalam laporan ini adalah benar, akurat, dan faktual.

This Sustainability Report has not been verified by an independent Assurance Service Provider. However, PT OBM Drilchem Tbk guarantees that all information disclosed in this report is true, accurate and factual.

Lembar Umpan Balik [OJK G.2]

Feedback Form [OJK G.2]

Terima kasih kepada Bapak/Ibu/Saudara yang telah membaca Laporan Keberlanjutan PT OBM Drilchem Tbk Tahun 2022. Untuk meningkatkan isi Laporan Keberlanjutan pada tahun-tahun mendatang, kami berharap Bapak/Ibu/Saudara bersedia untuk mengisi Lembar Umpan Balik ini dengan melingkari salah satu jawaban dan mengisi titik-titik yang tersedia, kemudian mengirimkannya kepada kami.

Thank you for reading the 2022 Sustainability Report of PT OBM Drilchem Tbk. To improve contents of the Sustainability Report in the coming years, we hope that you are willing to fill out this Feedback Form by circling one of the answers and fill in the blanks provided, then send it to us.

- Laporan Keberlanjutan ini sudah memberikan informasi yang jelas mengenai kinerja ekonomi, sosial dan lingkungan yang dilakukan oleh Perseroan:
This Sustainability Report has provided clear information regarding economic, social and environmental performance of the Company:
a. Setuju / Agree b. Tidak Setuju / Disagree c. Tidak tahu / Undecided
- Laporan Keberlanjutan ini sudah memberikan informasi yang jelas mengenai pemenuhan tanggung jawab sosial dan lingkungan Perseroan:
This Sustainability Report has provided clear information regarding fulfillment of the Company's social and environmental responsibilities:
a. Setuju / Agree b. Tidak Setuju / Disagree c. Tidak tahu / Undecided
- Materi dan data dalam Laporan Keberlanjutan ini mudah dimengerti dan dipahami.
Materials and data in this Sustainability Report are easy to understand.
a. Setuju / Agree b. Tidak Setuju / Disagree c. Tidak tahu / Undecided
- Materi dan data dalam Laporan Keberlanjutan ini sudah cukup lengkap.
Materials and data in this Sustainability Report are quite complete.
a. Setuju / Agree b. Tidak Setuju / Disagree c. Tidak tahu / Undecided
- Apakah desain, tata letak, grafis dan foto-foto dalam Laporan Keberlanjutan ini sudah bagus?
Are designs, layouts, graphics and photos in this Sustainability Report good?
a. Sudah bagus / Good b. Belum bagus / Not Good Enough c. Tidak tahu / Neutral
- Informasi apa yang paling bermanfaat dari Laporan Keberlanjutan ini?
What information is most useful from this Sustainability Report?
.....
- Informasi apa yang dinilai kurang bermanfaat dari Laporan Keberlanjutan ini?
What information is considered less useful from this Sustainability Report?
.....
- Informasi apa yang dinilai masih kurang dari Laporan Keberlanjutan ini dan perlu ditambahkan pada Laporan Keberlanjutan mendatang?
What information is considered to be lacking from this Sustainability Report and needs to be included in the next Sustainability Report?
.....

Identitas Pengirim / Sender Identity:

Nama / Name :

Email / Email :

Identifikasi menurut kategori pemangku kepentingan (beri tanda ✓ yang sesuai):

Identification by stakeholder category (mark ✓ as appropriate):

- Pelanggan/Konsumen / Customer
- Pemegang saham / Shareholders
- Pemerintah dan Otoritas Keuangan / Government and Financial Authority
- Karyawan / Employee
- Mitra Kerja/Pemasok / Work Partner/Supplier
- Organisasi Kemasyarakatan/Organisasi Sosial/Lembaga Swadaya Masyarakat / Community Organizations/Social Organizations/Non-Governmental Organizations
- Media massa / Mass media
- Lainnya / Others.....

Mohon Lembar Umpan Balik ini dikirimkan ke:
Please send this Feedback Form to:

Sekretaris Perusahaan / Corporate Secretary

PT OBM Drilchem Tbk

Dipo Business Center 7th Floor, Suite 7E,

Jl. Gatot Subroto Kav. 50-52. Jakarta 10260

Telephone : 021 - 3005 1341

Fax : 021 - 3005 1344

Email : corporate.secretary@drilchem.com

Website : www.drilchem.com

Tanggapan Terhadap Umpan Balik Laporan Keberlanjutan Tahun Sebelumnya [OJK G.3]

Response to Previous Year's Sustainability Report [OJK G.3]

Perseroan tidak menerima tanggapan dari para pemangku kepentingan atas penerbitan Laporan Keberlanjutan PT OBM Drilchem Tbk Tahun 2021. Namun demikian, Perseroan telah meningkatkan kualitas laporan dengan melengkapi pengungkapan sebagaimana diatur dalam Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 51/POJK.03/2017 tentang Penerapan Keuangan Berkelanjutan bagi Lembaga Jasa Keuangan, Emiten dan Perusahaan Publik.

The Company did not receive any response from stakeholders regarding the issuance of PT OBM Drilchem Tbk 2021 Sustainability Report. However, the Company has improved the quality of the report by completing the disclosures as stipulated in the Financial Services Authority Regulation Number 51/POJK.03/2017 concerning Sustainable Finance Implementation for Financial Services Institutions, Issuers and Public Companies.

Daftar Pengungkapan Sesuai POJK 51/2017 [OJK G.4]

List of Disclosures According to POJK 51/2017 [OJK G.4]

No. Indeks Index No.	Nama Indeks Index Name	Hal. Page
Strategi Keberlanjutan Sustainability Strategy Explanation		
A.1	Penjelasan Strategi Keberlanjutan Sustainability Strategy Explanation	46
Ikhtisar Kinerja Aspek Keberlanjutan Sustainability Aspect Performance Overview		
B.1	Aspek Ekonomi Economic Aspect	7
B.2	Aspek Lingkungan Hidup Environmental Aspects	7
B.3	Aspek Sosial Social Aspect	8
Profil Perusahaan Company profile		
C.1	Visi dan Misi Vision and mission	23
C.2	Alamat Perusahaan Company's address	21
C.3	Skala Usaha Business Scale	27
C.4	Produk, Layanan, dan Kegiatan Usaha yang Dijalankan Products, Services, and Running Business Activities	21, 25
C.5	Keanggotaan pada Asosiasi Membership in Association	31
C.6	Perubahan Emiten dan Perusahaan Publik yang Bersifat Signifikan Significant Changes in Issuers and Public Companies	30
Penjelasan Direksi Directors Report		
D.1	Penjelasan Direksi Directors Report	9
Tata Kelola Keberlanjutan Sustainability Governance		
E.1	Penanggung Jawab Penerapan Keuangan berkelanjutan Responsible for Sustainable Finance Implementation	36
E.2	Pengembangan Kompetensi Terkait Keuangan Berkelanjutan Competency Development Related to Sustainable Finance	37
E.3	Penilaian Risiko Atas Penerapan Keuangan berkelanjutan Risk Assessment on Sustainable Financial Implementation	39
E.4	Hubungan dengan Pemangku Kepentingan Stakeholders Relations	40
E.5	Permasalahan terhadap Penerapan Keuangan berkelanjutan Problems with Sustainable Finance Implementation	42
Kinerja Keberlanjutan Sustainability Performance		
F.1	Kegiatan Membangun Budaya Keberlanjutan Activities to Build a Culture of Sustainability	47

Kinerja Ekonomi Economic Performance		
F.2	Perbandingan Target dan Kinerja Produksi, Portofolio, Target Pembiayaan, atau Investasi, Pendapatan dan Laba Rugi Comparison of Production Targets and Performance, Portfolio, Financing Targets, or Investment, Revenue and Profit and Loss	47
F.3	Perbandingan Target dan Kinerja Portofolio, Target Pembiayaan, atau Investasi Pada Instrumen Keuangan atau Proyek yang Sejalan dengan Penerapan Keuangan Berkelanjutan Comparison of Targets and Portfolio Performance, Financing Targets, or Investment in Financial Instruments or Projects that are in Line with the Sustainable Finance Implementation	48
Kinerja Lingkungan Hidup Environmental Performance		
Aspek Umum General Aspect		
F.4	Biaya Lingkungan Hidup Environmental Costs	60
Aspek Material Material Aspect		
F.5	Penggunaan Material yang Ramah Lingkungan Use of Eco-Friendly Materials	53
Aspek Energi Energy Aspect		
F.6	Penggunaan Material yang Ramah Lingkungan Use of Eco-Friendly Materials	54
F.7	Upaya dan Pencapaian Efisiensi Energi dan Penggunaan Energi Terbarukan Efforts and Achievements of Energy Efficiency and Renewable Energy Usage	53
Aspek Air Water Aspect		
F.8	Penggunaan Air Water usage	57
Aspek Keanekaragaman Hayati Biodiversity Aspects		
F.9	Dampak dari Wilayah Operasional yang Dekat atau Berada di Daerah Konservasi atau Memiliki Keanekaragaman Hayati Impacts from Operational Areas Adjacent to Conservation Areas or Have Biodiversity	59
F.10	Usaha Konservasi Keanekaragaman Hayati Biodiversity Conservation	59
Aspek Emisi Emission Aspect		
F.11	Jumlah dan Intensitas Emisi yang Dihasilkan Berdasarkan Jenisnya Amount and Intensity of Emissions By Type	55, 56
F.12	Upaya dan Pencapaian Pengurangan Emisi yang Dilakukan Efforts and Achievements of Emission Reduction	53
Aspek Limbah dan Efluen Waste and Effluent Aspects		
F.13	Jumlah Limbah dan Efluen yang Dihasilkan Berdasarkan Jenis Total Waste and Effluent Generated Based on Type	58
F.14	Mekanisme Pengelolaan Limbah dan Efluen Waste and Effluent Management Mechanism	58
F.15	Tumpahan yang Terjadi (Jika Ada) Spills That Occur (If Any)	59
Aspek Pengaduan Terkait Lingkungan Hidup Complaint Aspects Related to the Environment		
F.16	Jumlah dan Materi Pengaduan Lingkungan Hidup yang Diterima dan Diselesaikan Total and Material of Environmental Complaints Accepted and Solved	60

Kinerja Sosial Social Performance		
F.17	Komitmen LJK, Emiten, atau Perusahaan Publik untuk Memberikan Layanan Atas Produk dan/atau Jasa yang Setara Kepada Konsumen Commitment of FSI, Issuer, or Public Company to Providing Services for Products and/or Services Equal To Customers	70
Aspek Ketenagakerjaan Employment Aspect		
F.18	Kesetaraan Kesempatan Bekerja Equal Employment Opportunity	64
F.19	Tenaga Kerja Anak dan Tenaga Kerja Paksa Child Labor and Forced Labor	66
F.20	Upah Minimum Regional Regional minimum wage	64
F.21	Lingkungan Bekerja yang Layak Dan Aman Decent and Safe Working Environment	67
F.22	Pelatihan dan Pengembangan Kemampuan Pegawai Employee Capability Training and Development	65
Aspek Masyarakat Community Aspect		
F.23	Dampak Operasi Terhadap Masyarakat Sekitar Impact of Operations on Surrounding Communities	69
F.24	Pengaduan Masyarakat Public Complaints	68
F.25	Kegiatan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) Environmental Social Responsibility Activities (TJSL)	69
Tanggung Jawab Pengembangan Produk/Jasa Berkelanjutan Responsibility for Sustainable Product/Service Development		
F.26	Inovasi dan Pengembangan Produk/Jasa Keuangan berkelanjutan Innovation and Development of Financial Products/Services sustainable	71
F.27	Produk/Jasa yang Sudah Dievaluasi Keamanannya Bagi Pelanggan Evaluated Products/Services for Customer Safety	71
F.28	Dampak Produk/Jasa Product/Service Impact	71
F.29	Jumlah Produk yang Ditarik Kembali Total Product Recalled	72
F.30	Survei Kepuasan Pelanggan terhadap Produk dan/atau Jasa Keuangan Berkelanjutan Customer Satisfaction Survey on Products and/or Sustainable Financial Services	72
Lain-lain Others		
G.1	Verifikasi Tertulis dari Pihak Independen (jika Ada) Written Verification from Independent Party (if any)	75
G.2	Lembar Umpan Balik Feedback Form	76
G.3	Tanggapan terhadap Umpan Balik Laporan Keberlanjutan Tahun Sebelumnya Responses to Feedback on the Previous Year's Sustainability Report	77
G.4	Daftar Pengungkapan Sesuai POJK 51/2017 List of Disclosures According to POJK 51/2017	78

2022

Laporan Keberlanjutan
Sustainability Report



Wellbore Stability & Loss Control Experts

PT OBM DRILCHEM Tbk

Dipo Business Center, 7th Floor, Suite Kav
50-52, Jl. Gatot Subroto No.7, RW.7,
Petamburan, JAKARTA, DKI Jakarta, Daerah
Khusus Ibukota Jakarta 10260

Tel. : +62-21-3005-1341

Email : corporate.secretary@drilchem.com