

# LAMPIRAN

## Lampiran 1: Jumlah Populasi Penelitian

No.	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	INTP	Indocement Tunggal Prakasa Tbk
2	SMBR	Semen Baturaja (Persero) Tbk
3	SMCB	Holcim Indonesia Tbk
4	SMGR	Semen Gresik Tbk
5	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk
6	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk
7	IKAI	Inti Keramik Alam Sri Industri Tbk
8	KIAS	Keramika Indonesia Asosiasi tbk
9	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk
10	MLIA	Mulia Industrindo Tbk
11	ALKA	Alaska Inddustrindo Tbk
12	BTON	Beton Jaya Manunggal Tbk
13	CTBN	Citra Turbindo Tbk
14	ISSP	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk
15	LION	Lion Metal Works Tbk
16	AGII	Aneka Gas Industri Tbk
17	BRPT	Barito Pasific Tbk
18	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk
19	EKAD	Ekadharna Internasional Tbk
20	INCI	Intan Wijaya Internasional Tbk
21	MDKI	Emdeki Utama Tbk
22	UNIC	Ungggul Indah Cahaya Tbk
23	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
24	APLI	Asiaplast Industries Tbk
25	BRNA	Berlina Tbk
26	FPNI	Lotte Chemical Titan Tbk
27	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk
28	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
29	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
30	ALDO	Alkindo Naratama Tbk
31	INKP	Indah Kiat Pulp dan Kertas Tbk
32	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk
33	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
34	TKIM	Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk

35	GMFI	Garuda Maintenance Facility Aero Asia
36	ASII	Astra Internasional Tbk
37	AUTO	Astra Auto Part Tbk
38	BOLT	Garuda Metalindo Tbk
39	UNTR	United Tractor Tbk
40	INDS	Indospring Tbk
41	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk
42	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk
43	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
44	ADMG	Polychem Indonesia Tbk
45	ARGO	Argo Pantes Tbk
46	CNTX	Century Textile Industry Tbk
47	ERTX	Eratex Djaya Tbk
48	ESTI	Ever Shine Tbk
49	HDTX	Panasia Indo Resource Tbk
50	INDR	Indo Rama Synthetic Tbk
51	MYTX	Apac Citra Centertex Tbk
52	POLY	Asia Pasific Fibers Tbk
53	TRIS	Trisula Internassional Tbk
54	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk
55	BATA	Sepatu Bata Tbk
56	IKBI	Sumi Indo Kabel Tbk
57	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk
58	KBLM	Kabelindo Murni Tbk
59	VOKS	Voksel Electric Tbk
60	JSKY	Sky Energy Indonesia Tbk
61	ADES	Akasha Wira International Tbk
62	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk
63	CEKA	Cahaya Kalbar Tbk
64	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
65	FOOD	Sentra Food Indonesia Tbk
66	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
67	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
68	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
69	MGNA	Magna Investama Mandiri Tbk
70	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
71	MYOR	Mayora Indah Tbk
72	PSDN	Prasidha Aneka Niaga Tbk
73	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry and Trading Cmpny

74	GGRM	Gudang Garam Tbk
75	HMSP	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
76	ITIC	Indonesian Tobacco Tbk
77	RMBA	Bentoel Internasional Investama Tbk
78	KLBF	Kalbe Farma Tbk
79	MERK	Merck Indonesia Tbk
80	PEHA	Phapros Tbk
81	PYFA	Pyridam Farma Tbk
82	KINO	Kino Indonesia Tbk
83	KPAS	Cottonindo Ariesta Tbk
84	TCID	Mandom Indonesia Tbk
85	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
86	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
87	ADRO	Adaro Energy Tbk
88	ARII	Atlas Resources Tbk
89	ATPK	Bara Jaya Internasional Tbk
90	BSSR	Baramulti Suksessarana Tbk
91	BUMI	Bumi Resources Tbk
92	FIRE	Alfa Energi Investama Tbk
93	GEMS	Golden Energy Mines Tbk
94	GTBO	Garda Tujuh Buana Tbk
95	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk
96	KKGI	Resource Alam Indonesia Tbk
97	MYOH	Myoh Technology Tbk
98	PKPK	Perdana Karya Perkasa
99	PTBA	Bukit Asam Tbk
100	PTRO	Petrosea Tbk
101	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk
102	BIPI	Astrindo Nusantara Infrastruktur Tbk
103	ELSA	Elnusa Tbk
104	ENRG	Energi Mega Persada Tbk
105	ESSA	Surya Esa Perkasa Tbk
106	MEDC	Medco Energi International Tbk
107	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk
108	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk
109	DKFT	Central Omega Resources Tbk
110	INCO	Vale Indonesia Tbk
111	PSAB	J Resources Asia Pasifik Tbk
112	TINS	Timah Tbk

113	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk
114	CTTH	Citatah Tbk

## Lampiran 2: Jumlah Sampel Penelitian

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk
2	ASII	Astra Internasional Tbk
3	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
4	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk
5	EKAD	Ekadharma Internasional Tbk
6	ELSA	Elnusa Tbk
7	GGRM	Gudang Garam Tbk
8	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk
9	INDR	Indo Rama Synthetec Tbk
10	INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk
11	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk
12	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
13	KLBF	Kalbe Farma Tbk
14	LION	Lion Metal Works Tbk
15	MYOH	Myoh Technology Tbk
16	MYOR	Mayora Indah Tbk
17	PTBA	Bukit Asam Tbk
18	PTRO	Petrosea Tbk
19	SMCB	Holcim Indonesia Tbk
20	SMGR	Semen Gresik Tbk
21	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
22	TCID	Mandom Indonesia Tbk
23	UNTR	United Tractor Tbk
24	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk

Lampiran 3: Tabulasi Data

No	Tahun	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan	SR (Y)		CGS	ROA	CR	SIE	TIPE INDS
1	2015	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk	80	0,879	5	0,0475	2,5932	31,0440	1
2		ASII	Astra Internasional Tbk	40	0,4395	5	0,0636	1,3793	33,1341	0
3		CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk	30	0,3296	4	0,0823	2,2507	30,8466	1
4		DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk	30	0,3296	4	0,0359	3,3435	26,3382	1
5		EKAD	Ekadharma Internasional Tbk	30	0,3296	4	0,1207	3,5687	26,6886	1
6		ELSA	Elnusa Tbk	65	0,7142	4	0,0861	1,1732	29,1143	1
7		GGRM	Gudang Garam Tbk	36	0,3956	3	0,1016	1,7703	31,7821	1
8		IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk	30	0,3296	3	0,1339	4,9611	26,6737	0
9		INDR	Indo Rama Synthetec Tbk	48	0,5274	3	0,0126	1,0798	29,7165	0
10		INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk	70	0,7692	5	0,1576	4,8865	30,9519	1
11		KBLI	KMI Wire & Cable Tbk	40	0,4395	3	0,0966	2,8476	28,0704	1
12		KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk	40	0,4395	3	0,0097	0,1566	27,7941	0
13		KLBF	Kalbe Farma Tbk	55	0,6043	4	0,5566	3,6964	30,2482	1
14		LION	Lion Metal Works Tbk	35	0,3846	4	0,0625	3,8023	27,1837	1
15		MYOH	Myoh Technology Tbk	50	0,5494	4	0,1533	2,3199	30,4113	1
16		MYOR	Mayora Indah Tbk	48	0,5274	4	0,1102	2,3653	30,0596	1
17		PTBA	Bukit Asam Tbk	65	0,7142	5	0,1205	1,5435	30,4580	1
18		PTRO	Petrosea Tbk	48	0,5274	5	0,0298	1,5525	31,3814	1
19		SMCB	Holcim Indonesia Tbk	50	0,5494	4	0,0101	0,6566	30,4858	1
20		SMGR	Semen Gresik Tbk	75	0,8241	4	0,1186	1,5969	31,2726	1
21		SMSM	Selamat Sempurna Tbk	48	0,5274	4	0,2077	2,3937	28,4286	1

22		TCID	Mandom Indonesia Tbk	55	0,6043	3	0,2615	4,9911	28,3644	1
23		UNTR	United Tractor Tbk	70	0,7692	4	0,0452	2,1476	31,7536	1
24		WTON	Wijaya Karya Beton Tbk	60	0,5993	5	0,0385	1,3688	29,1253	1
1	2016	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk	84	0,923	5	0,0216	2,4426	31,0316	1
2		ASII	Astra Internasional Tbk	40	0,4395	5	0,0844	1,2361	33,1988	0
3		CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk	30	0,3296	4	0,0931	2,1292	30,8176	1
4		DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk	30	0,3296	4	0,0337	5,1657	26,4141	1
5		EKAD	Ekadharma Internasional Tbk	30	0,3296	4	0,1291	4,8855	27,2779	1
6		ELSA	Elnusa Tbk	65	0,7142	4	0,0754	1,4871	29,0639	1
7		GGRM	Gudang Garam Tbk	36	0,3956	3	0,1059	1,9378	31,7734	1
8		IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk	30	0,3296	3	0,1577	5,8221	26,8088	0
9		INDR	Indo Rama Synthetec Tbk	48	0,5274	3	0,0017	1,0878	29,7670	0
10		INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk	70	0,7692	5	0,1283	4,5251	31,0372	1
11		KBLI	KMI Wire & Cable Tbk	40	0,4395	3	1,8428	3,4106	28,2577	1
12		KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk	40	0,4395	3	0,0412	0,2319	27,7640	0
13		KLBF	Kalbe Farma Tbk	55	0,6043	4	0,1543	4,1309	30,3540	1
14		LION	Lion Metal Works Tbk	35	0,3846	4	0,0617	3,5586	27,2539	1
15		MYOH	Myoh Technology Tbk	50	0,5494	4	0,1443	4,2984	30,3206	1
16		MYOR	Mayora Indah Tbk	48	0,5274	4	0,1074	2,2501	30,1900	1
17		PTBA	Bukit Asam Tbk	65	0,7142	5	0,1089	1,6558	30,5529	1
18		PTRO	Petrosea Tbk	48	0,5274	5	0,0198	2,1585	31,3033	1
19		SMCB	Holcim Indonesia Tbk	50	0,5494	4	0,0143	0,4593	30,6148	1
20		SMGR	Semen Gresik Tbk	75	0,8241	4	0,1025	1,2725	31,4204	1
21		SMSM	Selamat Sempurna Tbk	48	0,5274	4	0,2227	2,8602	28,4441	1



22		TCID	Mandom Indonesia Tbk	55	0,6043	3	0,0741	0,7911	28,4127	1
23		UNTR	United Tractor Tbk	70	0,7692	4	0,0797	2,2988	31,7898	1
24		WTON	Wijaya Karya Beton Tbk	60	0,6593	5	0,0605	1,3091	29,1705	1
1	2017	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk	84	0,923	5	0,0455	1,6212	31,0327	1
2		ASII	Astra Internasional Tbk	40	0,4395	5	0,0783	1,2286	33,3202	0
3		CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk	35	0,3846	4	0,1018	2,3165	30,8306	1
4		DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk	35	0,3846	4	0,0193	9,6218	26,4550	1
5		EKAD	Ekadharma Internasional Tbk	33	0,3626	4	0,0956	4,5191	27,4038	1
6		ELSA	Elnusa Tbk	70	0,7692	4	0,0516	1,3536	29,2111	1
7		GGRM	Gudang Garam Tbk	36	0,3956	3	0,1161	1,9355	31,8321	1
8		IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk	30	0,3296	3	0,1411	6,5022	26,9636	0
9		INDR	Indo Rama Synthetec Tbk	48	0,5274	3	0,0028	1,0416	29,7106	0
10		INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk	70	0,7692	5	0,0644	3,7031	30,9936	1
11		KBLI	KMI Wire & Cable Tbk	40	0,4395	3	0,1191	1,9744	28,7342	1
12		KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk	40	0,4395	3	0,0519	1,1863	27,9149	0
13		KLBF	Kalbe Farma Tbk	55	0,6043	4	0,1476	4,5094	30,4414	1
14		LION	Lion Metal Works Tbk	35	0,3846	4	0,0136	3,2713	27,2482	1
15		MYOH	Myoh Technology Tbk	52	0,5714	4	0,0904	2,8451	30,2416	1
16		MYOR	Mayora Indah Tbk	48	0,5274	4	0,1093	2,3861	30,3334	1
17		PTBA	Bukit Asam Tbk	70	0,7692	5	0,2068	2,4633	30,7215	1
18		PTRO	Petrosea Tbk	48	0,5274	5	0,0191	1,6541	31,4080	1
19		SMCB	Holcim Indonesia Tbk	50	0,5494	4	0,0386	0,5435	30,6079	1
20		SMGR	Semen Gresik Tbk	75	0,8241	4	0,0417	1,5677	31,5221	1
21		SMSM	Selamat Sempurna Tbk	48	0,5274	4	0,2273	3,7391	28,5244	1

22	TCID	Mandom Indonesia Tbk	55	0,6043	3	0,0758	4,9131	28,4904	1
23	UNTR	United Tractor Tbk	70	0,7692	4	0,0932	1,8043	31,5668	1
24	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk	65	0,7142	5	0,0481	1,0321	29,5866	1

## Lampiran 4: Indeks Pengungkapan SR

## Checklist Item Pengungkapan SR

KATEGORI EKONOMI	
1.	<p>Kinerja Ekonomi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan.</li> <li>2. Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim</li> <li>3. Cakupan kewajiban organisasi atas imbalan pasti.</li> <li>4. Bantuan finansial yang diterima oleh pemerintah.</li> </ol>
2.	<p>Keberadaan Pasar</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Rasio upah standar pegawai pemula (<i>entry level</i>) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan.</li> <li>6. Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di operasi yang signifikan.</li> </ol>
3.	<p>Dampak Ekonomi Tidak Langsung</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Pembangun dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan.</li> <li>8. Dampak ekonomi yang tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak.</li> </ol>
4.	<p>Praktik Pengadaan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Perbandingan dari pemasok lokal di operasional yang signifikan.</li> </ol>
KATEGORI LINGKUNGAN	
1.	<p>Bahan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bahan yang digunakan berdasarkan berat dan volume.</li> <li>2. Presentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang.</li> </ol>
2.	<p>Energi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Konsumsi energi dalam organisasi.</li> <li>4. Konsumsi energi diluar organisasi.</li> <li>5. Intensitas energi.</li> <li>6. Pengurangan konsumsi energi.</li> </ol>
3.	<p>Air</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Konsumsi energi diluar organisasi.</li> <li>8. Total pengambilan air berdasarkan sumber.</li> <li>9. Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air.</li> <li>10. Presentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali.</li> </ol>
4.	<p>Keanekaragaman Hayati</p>

	<p>11. Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung</p> <p>12. Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung dan kawasan dengan niali keanekaragaman hayati tinggi dikawasan lindung.</p> <p>13. Habitat yang dilindung dan dipulihkan.</p> <p>14. Jumlah total spesies dalam IUCN RED LIST dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat ditempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan.</p>
5.	<p>Emisi</p> <p>15. Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1).</p> <p>16. Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2).</p> <p>17. Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3).</p> <p>18. Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK).</p> <p>19. Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK).</p> <p>20. Emisi bahan perusak ozon (BPO).</p> <p>21. NO<sub>x</sub>, SO<sub>x</sub>, dan emisi udara signifikan lainnya.</p>
6.	<p>Efluen dan Limbah</p> <p>22. Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan.</p> <p>23. Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan.</p> <p>24. Jumlah dan volume tambahan signifikan.</p> <p>25. Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 lampiran I,II,III dan IV yang diangkut, diimpor,diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional.</p> <p>26. Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkait dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi.</p>
7.	<p>Produk dan Jasa</p> <p>27. Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa.</p> <p>28. Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori.</p>
8.	<p>Kepatuhan</p> <p>29. Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU dan peraturan lingkungan.</p>
9.	<p>Transportasi</p> <p>30. Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja.</p>
10.	Lain-lain

	31. Total pengeluaran dan investasi perlindungan-perlindungan lingkungan berdasarkan jenis.
11.	Asesmen Pemasok Atas Lingkungan 32. Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan. 33. Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
12.	Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan 34. Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
Kategori Sosial	
Pratek Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja	
1.	Kepegawaian 1. Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah. 2. Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi signifikan. 3. Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.
2.	Hubungan Industrial 4. Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasiaonal, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama.
3.	Kesehatan dan Keselamatan Kerja VV 5. Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja. 6. Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender. 7. Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka. 8. Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja.
4.	Pelatihan dan Pendidikan 9. Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan. 10. Program untuk manajemen ketrampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengolah purna bakti.

	11. Persentase karyawan yang menerima <i>review</i> kinerja dan pengembangan <i>karier</i> secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan.
5.	Keberagaman dan Kesetaraan Peluang 12. Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok, minoritas, dan indikator keberagaman lainnya.
6.	Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki 13. Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan.
7.	Asesmen Pemasok terkait Praktik Ketenagakerjaan 14. Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan . 15. Dampak negatif aktual dan potenssial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil. 16. Jumlah pengaduan tenaga praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan di selesaikan melalui pengaduan resmi.
Hak Asasi Manusia	
1.	Investasi 1. Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia. 2. Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih.
2.	Non-Diskriminasi 3. Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil.
3.	Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama 4. Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut.
4.	Pekerja Anak 5. Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif.
5.	Pekerja Paksa atau Wajib Kerja 6. Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja.
6.	Pratik Pengamanan 7. Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia diorganisasi yang relevan dengan operasi.

7.	Hak Adat 8. Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil.
8.	Asesmen 9. Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan <i>review</i> atau asesmen dampak hak asasi manusia.
9.	Asesmen Pemasok atas HAM 10. Persentase penapiusan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia 11. Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil.
10.	Mekanisme Pengaduan Masalah HAM 12. Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal.
Masyarakat	
1.	Masyarakat Lokal 1. Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan. 2. Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal.
2.	Anti Korupsi 3. Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi. 4. Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi. 5. Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil.
3.	Kebijakan Publik 6. Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat.
4.	Anti Persaingan 7. Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya.
5.	Kepatuhan 8. Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang.
6.	Asesmen Pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat 9. Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat. 10. Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai paokan dan tindakan yang diambil .

7.	<p>Mekanisme Pengaduan Terhadap Masyarakat</p> <p>11. Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.</p>
Tanggung Jawab Atas Produk	
1.	<p>Kesehatan Keselamatan Pelanggan</p> <p>1. Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan.</p> <p>2. Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis.</p>
2.	<p>Pelabelan Produk dan Jasa</p> <p>3. Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh produsen organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis.</p> <p>4. Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil.</p> <p>5. Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan</p>
3.	<p>Komunikasi Pemasaran</p> <p>6. Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan.</p> <p>7. Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil.</p>
4.	<p>Privasi Pelanggan</p> <p>8. Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan.</p>
5.	<p>Kepatuhan</p> <p>9. Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait.</p>



## Lampiran 5: Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SR	72	,33	,92	,5534	,16613
CGStrength	72	3,00	5,00	4,0000	,71207
ROA	72	,00	1,84	,1184	,22086
CR	72	,16	9,62	2,6053	1,67236
SIZE	72	26,34	33,32	29,7147	1,78027
TIPE	72	,00	1,00	,8333	,37529
Valid N (listwise)	72				

## Lampiran 6: Uji Frekuensi

## Statistics

Tipe Industri

N	Valid	72
	Missing	0

## Tipe Industri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Low Profile	12	16,7	16,7	16,7
	High Profile	60	83,3	83,3	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

## Lampiran 7: Regresi Linier Berganda

Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,480	,333		-1,441	,154
	CGStrength	,059	,028	,252	2,107	,039
	ROA	-,001	,077	-,001	-,015	,988
	CR	-,014	,012	-,145	-1,252	,215
	SIZE	,025	,012	,270	2,122	,038
	TIPE	,106	,047	,240	2,258	,027

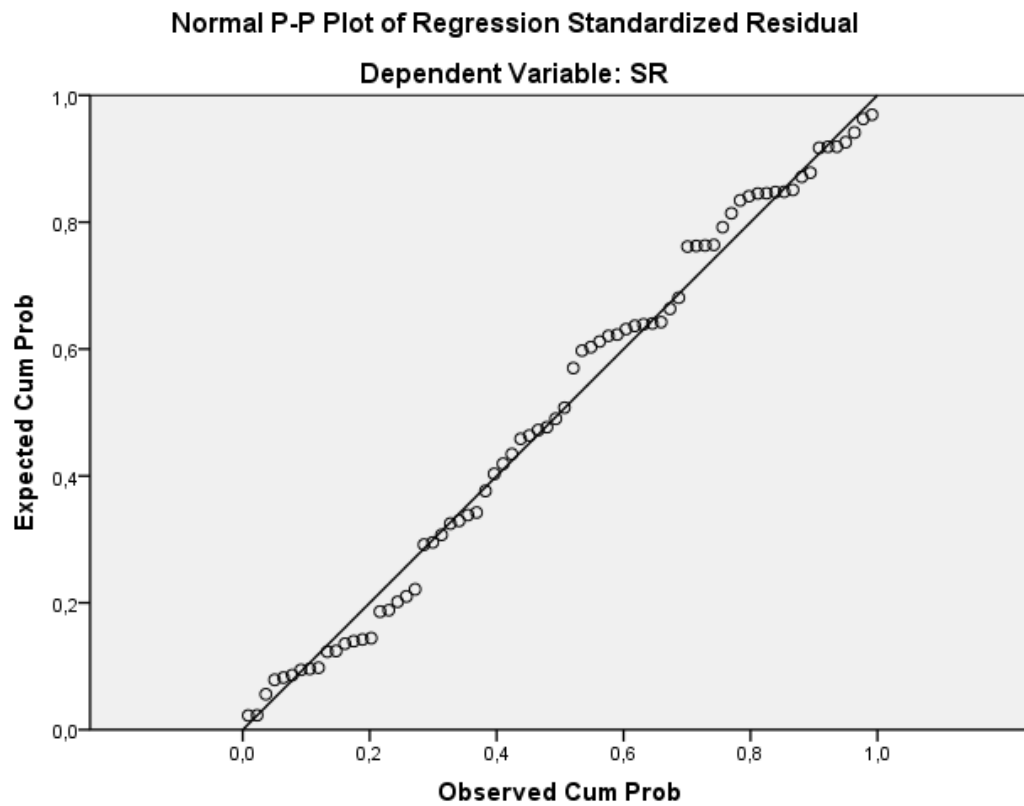
a. Dependent Variable: SR

## Lampiran 8: Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		72
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,13273963
Most Extreme Differences	Absolute	,075
	Positive	,073
	Negative	-,075
Kolmogorov-Smirnov Z		,638
Asymp. Sig. (2-tailed)		,810

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

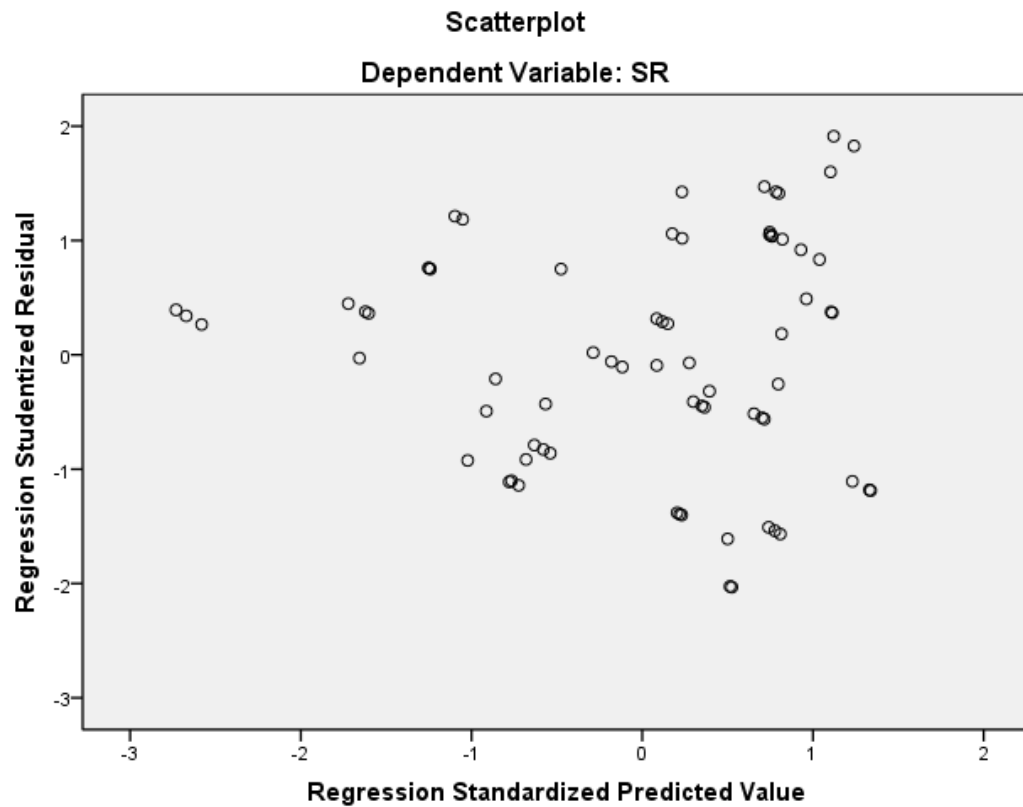


Lampiran 9: Uji Multikonearitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		T	Sig.
1	(Constant)	-1,441	,154
	CGStrength	2,107	,039
	ROA	-,015	,988
	CR	-1,252	,215
	SIZE	2,122	,038
	TIPE	2,258	,027

## Lampiran 10: Uji Heteroskedastisitas



## Lampiran 11: Uji Autokorelasi

<b>Model Summary<sup>b</sup></b>	
Model	Durbin-Watson
1	1,977

b. Predictors: (Constant), Tipe Industri, Likuiditas, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Corporate Governance Strength

b. Dependent Variable: Sustainability Report

## Lampiran 12: Uji F

ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,709	5	,142	7,477	,000 <sup>a</sup>
	Residual	1,251	66	,019		
	Total	1,960	71			

a. Predictors: (Constant), TIPE, SIZE, ROA, CR, CGStrength

b. Dependent Variable: SR

## Lampiran 13: Uji t

Coefficients<sup>a</sup>

Model		T	Sig.
1	(Constant)	-1,441	,154
	CGStrength	2,107	,039
	ROA	-,015	,988
	CR	-1,252	,215
	SIZE	2,122	,038
	TIPE	2,258	,027

Lampiran : 14 Koefisien Determinasi ( $R^2$ )Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,601 <sup>a</sup>	,362	,313	,13768

a. Predictors: (Constant), TIPE, SIZE, ROA, CR, CGStrength

b. Dependent Variable: SR

## Lampiran 15 : Contoh Perusahaan Yang Tidak Memiliki Data-Data Lengkap

<b>PT. POLYCHEM INDONESIA Tbk</b> <b>INFORMASI TAMBAHAN</b> <b>DAFTAR I: LAPORAN POSISI KEUANGAN</b> <b>ENTITAS INDUK</b> <b>31 DESEMBER 2017 DAN 2016</b>			<b>PT. POLYCHEM INDONESIA Tbk</b> <b>SUPPLEMENTARY INFORMATION</b> <b>SCHEDULE I: PARENT ENTITY'S</b> <b>STATEMENTS OF FINANCIAL POSITION</b> <b>DECEMBER 31, 2017 AND 2016</b>
	31 Desember/ December 31, 2017 USD	31 Desember/ December 31, 2016 USD	
<b>ASET</b>			<b>ASSETS</b>
<b>ASET LANCAR</b>			<b>CURRENT ASSETS</b>
Kas dan setara kas	23.723.706	19.576.298	Cash and cash equivalents
Aset keuangan lainnya	7.823.557	3.339.759	Other financial assets
Piutang usaha			Trade accounts receivable
Pihak berelasi	13.601	21.579	A related party
Pihak ketiga - setelah dikurangi cadangan kerugian penurunan nilai sebesar USD 531.922 pada 31 Desember 2017 dan USD 535.420 pada 31 Desember 2016	26.053.491	23.082.647	Third parties - net of allowance for impairment losses of USD 531,922 as of December 31, 2017 and USD 535,420 as of December 31, 2016
Piutang lain-lain			Other accounts receivable
Pihak berelasi	14.890	49.577	Related party
Pihak ketiga	448.989	23.546	Third parties
Persediaan - setelah dikurangi penyisihan penurunan nilai sebesar USD 1.509.840 pada 31 Desember 2017 dan USD 1.309.279 pada 31 Desember 2016	55.183.946	50.752.336	Inventories - net of allowance for decline in value of USD 1,509,840 as of December 31, 2017 and USD 1,309,279 as of December 31, 2016
Uang muka	1.283.930	1.687.419	Advances
Pajak dibayar dimuka	7.094.875	7.473.710	Prepaid taxes
Biaya dibayar dimuka	489.266	426.795	Prepaid expenses
Jumlah Aset Lancar	<u>122.130.251</u>	<u>106.433.666</u>	Total Current Assets
<b>ASET TIDAK LANCAR</b>			<b>NON-CURRENT ASSETS</b>
Investasi saham *)	482.973	409.212	Investment in shares *)
Aset tetap - setelah dikurangi akumulasi penyusutan sebesar USD 156.727.506 pada 31 Desember 2017 dan USD 133.866.852 pada 31 Desember 2016	174.804.951	196.192.510	Property, plant and equipment - net of accumulated depreciation of USD 156,727,506 as of December 31, 2017 and USD 133,866,852 as of December 31, 2016
Aset pajak tangguhan - bersih	4.564.781	2.616.894	Deferred tax asset - net
Uang muka pembelian aset tetap	380.899	54.185	Advance for purchases of property, plant and equipment
Piutang lain-lain kepada pihak berelasi	2.018.581	1.900.568	Other accounts receivable from related parties
Lain-lain	69.978	30.335	Others
Jumlah Aset Tidak Lancar	<u>182.322.163</u>	<u>201.203.704</u>	Total Non-current Assets
<b>JUMLAH ASET</b>	<u><u>304.452.414</u></u>	<u><u>307.637.370</u></u>	<b>TOTAL ASSETS</b>
*) Investasi saham dicatat dengan metode ekuitas			*) Investment in shares are accounted for using the equity method

## Lampiran 16 : Contoh Perusahaan Yang Mengungkapkan *Sustainability Report*

### Mengelola Energi dan Air

Strategi pengelolaan energi di ANTAM mengacu pada ketentuan-ketentuan yang diatur dalam Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) No.14/2012 tentang Manajemen Energi.

Berbagai inisiatif dan program konservasi energi dilaksanakan di seluruh unit bisnis, antara lain sosialisasi, pengaturan pemakaian, penggunaan proses atau peralatan hemat energi, modernisasi alat dan pemanfaatan energi terbarukan.

Air menjadi elemen penting dalam proses operasi maupun penggunaan secara domestik. Perusahaan menyadari dengan peningkatan produksi maka secara linier akan diikuti oleh penggunaan air sehingga untuk meminimalisir dampak lingkungan, ANTAM melakukan pengelolaan air sesuai dengan kaidah penambangan yang baik.

### Energy and Water Management

ANTAM's energy management strategy refers to the provisions stipulated in EMR Ministerial Regulation No.14 Year 2012 on Energy Management.

Energy conservation initiatives and programs are implemented across business units, including socialization, usage management, energy saving process and equipment, and modernization as well as use of renewable energy.

Water is an key and important element in our operation process as well as to support domestic use. The Company is aware of the increase in production that will be linearly followed by water use, hence to minimize the environmental impact, ANTAM conducts water management in accordance with good mining practices.

ANTAM melakukan pengolahan atau pemrosesan air limbah untuk dapat digunakan kembali sesuai dengan tujuan yang ditetapkan serta memenuhi kriteria kualitas air sesuai peraturan yang berlaku. Perusahaan juga melakukan daur ulang air limbah yang telah diolah dengan mengembalikannya ke dalam proses produksi. Selain itu ANTAM juga melakukan pemanfaatan air dengan menggunakan air limbah yang telah diolah untuk kegiatan non operasional.

ANTAM carries out processing of wastewater to be reused in accordance with the stated objectives as well as fulfilling the water quality criteria according to the applicable regulations. The Company also recycles treated wastewater by returning it to the production process. In addition, ANTAM also utilizes water by using wastewater that has been treated for non-operational activities.

## Konservasi Fauna ANTAM ANTAM's Fauna Conservation

<b>UBP Emas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jalak Putih (<i>Sturnus melanopterus</i>) - Status Kritis (Critical)</li> <li>• Surili (<i>Prebytis ayqula</i>) - Status Terancam Punah (Critically Endangered)</li> <li>• Elang Jawa (<i>Nisaetus bartelsi</i>) - Status Terancam Punah (Critically Endangered)</li> <li>• Owa Jawa (<i>Hylobates moloch</i>) - Status Terancam Punah (Critically Endangered)</li> <li>• Macan Tutul (<i>Panthera pardus</i>) - Status Kritis (Critical)</li> <li>• Elang Ular Bido (<i>Spilornis schela</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Anggrek Hutan dan Tanaman Obat - Status (sebagian Critically Endangered)</li> </ul>	<b>UBPN Maluku</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Burung Bidahari Halmahera (<i>Semioptera wallacii</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Kakatua Putih (<i>Cacatua alba</i>) - Status Rentan (Vulnerable)</li> <li>• Burung Nuri Bayan (<i>Euclestes oratorius</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Kasturi Ternate (<i>Lorius garrulous</i>) - Status Rentan (Vulnerable)</li> <li>• Gagak Halmahera (<i>Corvus validus</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Elang Bondol (<i>Haliaeetus indus</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Elang Laut (<i>Haliaeetus leucogaster</i>) - Status Risiko Rendah (Least Concern)</li> <li>• Rusa Timor (<i>Cervus timorensis</i>) - Status Rentan (Vulnerable)</li> <li>• Burung Paruh Bengkok (<i>Loricini</i>) - Least Concern</li> <li>• Terumbu Karang</li> </ul>
<b>UBPN Sultra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anoa (<i>Bubalus depressicornis</i>) - Status Terancam Punah (Critically Endangered)</li> </ul>	<b>UBPB Tayan</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kelampiau (<i>Hylobates albibarbis</i>) - Status Terancam Punah</li> <li>• Kukang (<i>Nycticebus coucang</i>) - Status Rentan (Vulnerable)</li> <li>• Beruang Madu (<i>Helarctos malayanus</i>) - Status Rentan (Vulnerable)</li> </ul>

### Tanggung Jawab Sosial terkait Ketenagakerjaan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja

ANTAM senantiasa menempatkan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) sebagai prioritas utama di kegiatan operasional karena menyadari operasi Perusahaan memiliki karakteristik risiko yang berbeda dengan Industri yang lain. Berkenaan dengan hal itu, ANTAM berupaya menjamin pekerja tambang agar selamat, sehat dan mewujudkan kegiatan operasi yang aman dan efisien melalui sistem manajemen keselamatan pertambangan.

Untuk operasional pertambangan ANTAM, Bagian K3 dipimpin oleh Kepala Teknik Tambang, yang juga menjabat sebagai Kepala Unit/Unit Bisnis (General Manager).

ANTAM memiliki Komite K3 atau Safety Committee yang beranggotakan Manajemen dan karyawan ANTAM, untuk melakukan pengawasan dan evaluasi atas pengelolaan K3 di unit/unit bisnis, serta atas tenaga kerja kontraktor, atau mitra kerja dan tamu yang berkerja di area operasional.

Pada tahun 2017, terdapat 309 orang yang bergabung menjadi anggota Safety Committee ANTAM. Jumlah tersebut merupakan 3,24% dari total pekerja di seluruh unit bisnis ANTAM.

### Social Responsibility regarding Employment, Occupational Health and Safety

ANTAM always puts Occupational Health and Safety (OHS) as a top priority in operational activities as it realizes that the Company's operations have different risk characteristics with other industries. In this regard, ANTAM seeks to ensure that the miners are secured, healthy, and realize safe and efficient operations through the mining safety management system.

For ANTAM mining operations, OHS Section is led by the Head of Mine Engineering, who also serves as General Manager.

Furthermore, ANTAM has an OHS Committee or Safety Committee, which includes ANTAM Management and employees, to conduct supervision and evaluation on OHS management in the business units, including contractor labor or partners and guests who work in the operational area.

In 2017, there are 309 people who are included in the Safety Committee of ANTAM. This amount represents 3.24% of total workers across ANTAM's business units.



### Pendidikan dan Pelatihan

Unit Bisnis (UB) Learning and Development ANTAM secara berkelanjutan meningkatkan kompetensi (knowledge, skill, dan attitude) pegawai untuk meningkatkan prestasi, kreativitas, produktivitas perusahaan secara keseluruhan.

Pada 2017, ANTAM mengeluarkan biaya Rp 22,7 miliar untuk pelaksanaan kegiatan pengembangan kompetensi pegawai. Realisasi biaya tersebut mengalami peningkatan dibandingkan sebelumnya Rp 19,13 miliar.

### Anti Diskriminasi

Perusahaan memiliki sumber daya manusia dengan latar belakang yang beragam dengan wilayah operasi yang tersebar di Indonesia. ANTAM menyakini keberagaman SDM merupakan salah satu fondasi yang mampu menumbuhkan keberlanjutan perusahaan. Untuk menjaga keberagaman dan keharmonisan, ANTAM secara konsisten menerapkan pengelolaan SDM dengan prinsip non-diskriminasi yang ketat.

Perusahaan juga menentang segala bentuk diskriminasi dan memegang prinsip kemanusiaan serta menghormati hak asasi manusia dalam pengelolaan sumber daya manusia.

Proses rekrutmen Perusahaan dilakukan secara terbuka tanpa memandang perbedaan suku, ras, agama, jenis kelamin, dan kondisi fisik. Berdasarkan gender, pada 2017 total pegawai ANTAM berjumlah 2.616 orang dengan mayoritas pegawai adalah laki-laki berjumlah 92% dari total pegawai.

Jumlah karyawan laki-laki lebih besar, dikarenakan pelamar pekerjaan dan sifat kegiatan Perusahaan yang lebih diminati kaum laki-laki dibandingkan perempuan.

### Training and Education

ANTAM's Learning and Development Business Unit continuously improve the competence (knowledge, skill, and attitude) of employees to improve the achievement, creativity, and productivity of the company as a whole.

In 2017, ANTAM spent Rp 22.7 billion for the implementation of personnel competence development activities. The cost has increased compared to the previous Rp 19.13 billion.

### Anti Discrimination

The company has human resources with diverse backgrounds with operating areas spread across Indonesia. ANTAM believes that the diversity of HR is one of the foundations that can foster the sustainability of the company. To maintain diversity and harmony, ANTAM consistently implements HR management with a strict non-discrimination principles.

The Company also opposes all forms of discrimination and adheres to the principle of humanity and respects human rights in the management of human resources.

The Company recruitment processes are conducted openly regardless of differences in ethnicity, race, religion, gender, and physical condition. Based on gender, the number of ANTAM employee is 2,616, dominated by employees by as much as 92% of the total number of employee in 2017.

ANTAM has more male employees, due to the applicant's gender and the nature of the Company's business of mining which attracted more males than females.

### Remunerasi

Perusahaan berkomitmen terus meningkatkan kesejahteraan seluruh pegawai.

Kebijakan remunerasi dibuat berdasarkan konsep 3P (People, Performance, Position). Untuk mendukung remunerasi, juga dikembangkan Sistem Penilaian Kemampuan Pegawai (PKP) dan Penghargaan Masa Kerja.

### Perputaran (Turnover) Pegawai

Pada 2017 ANTAM menerima 62 orang pegawai. Jumlah pegawai tetap pada 2017 mencapai 2.616 orang. Secara keseluruhan, ANTAM berhasil mencatat rata-rata tingkat turnover dengan 0,079%.

Pada akhir 2016, ANTAM memulai proses rekrutmen secara daring (online) yang kemudian dilanjutkan pada 2017.

### Tanggung jawab terhadap Konsumen

Dalam proses produksi, ANTAM senantiasa memperhatikan kualitas produk yang dihasilkan dalam rangka mencapai kepuasan pelanggan. ANTAM menyadari bahwa pelanggan adalah pemangku kepentingan yang memegang peranan penting bagi keberlanjutan usaha.

Sebagai bagian dari pengendalian kualitas produk terhadap konsumen, ANTAM menerapkan sistem manajemen mutu terpadu yang merupakan hasil dari serangkaian kegiatan proses produksi yang sesuai dengan standar internasional yang dilakukan pada setiap kegiatan produksi maupun distribusi.

Pengendalian kualitas atas produk dan jasa yang dihasilkan oleh ANTAM telah mendapatkan sertifikasi ISO 9001:2008 di seluruh Unit/Unit Bisnis ANTAM. Selain itu ANTAM juga memperoleh akreditasi laboratorium pengujian sesuai standar ISO 17025 yang dikeluarkan oleh Komite Akreditasi Nasional (KAN) untuk laboratorium UBPP Logam Mulia dan UBP Nikel Maluku Utara.

ANTAM juga merupakan satu-satunya produsen logam mulia di Indonesia yang telah mendapatkan akreditasi Good Delivery dari The London Bullion Market Association (LBMA) dengan kemurnian yang terpercaya. ANTAM juga memperoleh sertifikat REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) dari Uni Eropa mengenai penggunaan bahan kimia yang aman dalam siklus pengolahan feronikel.

### Anti Korupsi

ANTAM berkomitmen menciptakan praktik bisnis yang bersih dan menjauhi segala bentuk kecurangan (fraud). Komitmen ANTAM diperkuat dengan sinergi yang dilakukan ANTAM

### Remuneration

The company is committed to continuously improve the welfare of all employees.

The remuneration policy was established based on the 3P (People, Performance, Position) concept. To support remuneration, an Employee Capacity Assessment System (PKP) and Working Period Recognition are also developed.

### Employee Turnover

In 2017, ANTAM recruited 62 employees. The number of permanent employees in 2017 reached 2,616 people. Overall, ANTAM managed to record an average turnover rate of 0.079%.

At the end of 2016, ANTAM started an online recruitment process that will be continued in 2017.

### Responsibility to Consumers

In the production process, ANTAM always pay attention to the quality of products generated in order to achieve customer satisfaction. ANTAM is aware that the customers are the stakeholders who play an important role in business sustainability.

As part of the products' quality control to consumers, ANTAM implements an integrated quality management system, which is the result of a series of production process activities that are in accordance with international standards, performed on every production and distribution activities.

Quality control of products and services produced by ANTAM has obtained the ISO 9001:2008 certification throughout Units/ Business Units. ANTAM also obtained the accreditation of testing laboratories according to the ISO 17025 standard issued by the National Accreditation Committee (KAN) for Precious Metal Processing and Refinery Business Unit as well as North Maluku Nickel Mining Business Unit laboratories.

ANTAM is also the only precious metal producer in Indonesia that has received the Good Delivery accreditation from the London Bullion Market Association (LBMA) with reliable level of purity. ANTAM also received the REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals) certificate from the European Union on the utilization of safe chemicals in the ferrous nickel processing cycle.

### Anti Corruption

ANTAM is committed to creating clean business practices and steer away from all forms of fraud. The commitment is reinforced by the synergy of ANTAM with the Corruption