

DAFTAR PUSTAKA

- Agusti, W.Y. (2014). Pengaruh Profitabilitas, *Leverage*, Dan *Corporate Governance* Terhadap *Tax Avoidance* (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI tahun 2009 – 2012). *Jurnal Akuntansi*, 2(3).
- Amelia, Vicki. 2015. Pengaruh Ukuran Perusahaan, *Leverage*, Profitabilitas, Intensitas Aset Tetap, Intensitas Persediaan Erhadap Efektif Tax Rate. *Skripsi Program Studi Akuntansi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*
- Andhari, Putu Ayu Seri. 2017. Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility, Profitabilitas, Inventory Intensity, Capital Intensity dan Leverage pada Agresivitas pajak. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana Vol.18.3. Maret (2017): 2115-2142.*
- Ardyansah, D. & Zulaikha.2014. Pengaruh Size, Leverage, Profitability, Capital Intensity Ratio Dan Komisaris Independen Terhadap Effective Tax Rate (ETR) (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Tercatat di BEI Periode 2010-2012). *E-Jurnal Akuntansi Universitas Diponegoro Semarang Vol. 3.2. (2014): 1-9.*
- Arsidatama, D.S. (2012). Pengaruh Profitabilitas, Tingkat Pertumbuhan dan Pajak Terhadap Struktur Modal. *Skripsi, Program Studi Manajemen. Universitas Negeri Yogyakarta*
- Calvin., S., dan Sukartha. 2015. Pengaruh Karakter eksekutif, Komite Audit, Ukuran Perusahaan, Leverage, dan Sales Growth pada Tax Avoidance. *Jurnal Akuntansi*. 10(1): 47-62.
- Damayanti , Tiffani., dan Masfar Gazali. 2019. Pengaruh *Capital Intensity Ratio*, *Leverage*, *Profitability*, dan *Size* terhadap *Effective Tax Rate* pada Perusahaan Konstruksi dan Bangunan yang Terdaftar di BEI Tahun 2014-2017. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Trisakti*.
- David, Dwiarto. 2014. Pajak Perusahaan Pertambangan. Indonesian Mining Association, (Online). (www.ima-api.com)

- Derashid, C., & Zhang, H. (2003). Effective tax rates and the “industrial policy” hypothesis: evidence from Malaysia. *Journal of International Accounting, Auditing & Taxation* 12
- Fr., Reni, Retno, Anggraini. 2006. Pengungkapan Informasi Sosial dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengungkapan Informasi Sosial dalam Laporan Keuangan Tahunan. Simposium Nasional Akuntansi IX. Padang
- Frank, M., & Heitzman, S. 2010. A review of tax aggressive signal? Evidence from stock price reaction to news about tax shelter environment. *Journal of Public Economy*, 93, 126-141.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi analisis multivariat dengan program IBM SPSS 23 (Ed. 8)*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP
- Gupta, S., Newberry, K., 1997. Determinants of the variability in corporate effective tax rates: evidence from longitudinal study. *Journal of Accounting and Public Policy*, 1–34
- Hanum Hashemi Rodhian dan Zulaika, 2013. *Pengaruh Karakteristik Corporate Governance terhadap Effective Tax Rates (studi empiris pada BUMN yang terdaftar di BEI 2009-2011)*. Universitas Diponegoro. Volume 2 Nomor 2 Tahun 2013, (Halaman 1-10) ISSN: 2338-3806
- Haryadi, Teddy. 2012. Pengaruh Intensitas Modal, Leverage, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Tarif Pajak Efektif Pada Perusahaan Pertambangan Di BEI Tahun 2010-2011. Artikel yang dipublikasikan.
- Hlaing, K.P, 2012. *Organizational Architecture of Multinationals and Tax Aggressiveness*. University of Waterloo. Canada.
- Kasmir, 2018. *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi: Cetakan 11. Jakarta: Rajawali Pers.
- Lanis, Roman dan Grant Richardson. 2013. Corporate Social Responsibility and Tax Aggressiveness: A Test of Legitimacy Theory. Emerald Group Publishing: *Accounting, Auditing & Accountability Journal* Vol. 26 No.1 pp. 75-100.
- Luayyi, S., 2010. Teori Keagenan dan Manajemen Laba dari Sudut Pandang Etika Manajer. *ELMUHASABA* Vol 1 No.2.

- Mardiasmo. 2011. Perpajakan Edisi Revisi 2011. Yogyakarta:ANDI OFFSET
- Mardiyanto, Handono. 2009. Inti Sari Manajemen Keuangan (Teori, Soal, dan Jawaban). Jakarta: Grasindo.
- Moeljono, 2019. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penghindaran Pajak . *Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis*, 5 (1), 2020, Hal: 103 – 121
- Muriani. 2019. Pengaruh Leverage, Likuiditas, Capital Intensity dan Corporate Social Responsibility terhadap Agresivitas Pajak. Skripsi Dipublikasikan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim: Riau.
- Noor Et Al. (2010). Corporate Tax Planning: A Study On Corporate Effective Tax Rates Of Malaysia Listed Companie. *International Journal Of Trade, Economics and Finance*.
- Nugraha, Novia Bani. 2015. Pengaruh Corporate Social Responsibility, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage dan Capital Intensity terhadap Agresivitas Pajak(Studi Empiris pada Perusahaan Non-Keuangan yang Terdaftar di BEI Selama Periode 2012-2013). Skripsi Dipublikasikan. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Nuryana, Mu'man. (2005). Corporate Social Responsibility dan Kontribusi bagi Pembangunan Berkelanjutan, makalah yang disampaikan pada Diklat Pekerjaan Sosial Industri, Balai Besar Pendidikan dan Pelatihan Kesejahteraan Sosial (BBPPKS) Bandung, Lembang 5 Desember.
- Pradnyadari, I Dewa Ayu Intan & A. Rohman.2015. Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Agresivitas Pajak. *Diponegoro Journal of Accounting*, vol. 4, no. 2, pp. 126-134, Oct. 2015.
- Prakosa, Kesit Bambang. 2014. Pengaruh Profitabilitas, Kepemilikan Keluarga, dan Corporate Governance Terhadap Penghindaran Pajak di Indonesia. Prosiding.Disajikan dalam Simposium Nasional Akuntansi XVII.
- Rahayu, Siti Kurnia. 2010. Perpajakan Indonesia. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ridha, Muhamad.,& Martini, Dwi. 2014. Analisis terhadap Agresivitas pajak, Agresivitas Pelaporan Keuangan, dan Tata Kelola Perusahaan di Indonesia. *Simposium Nasional Akuntansi XVII* Mataran, Lombok. 24-27 September 2014.

- Riyanto, Bambang. 2001. Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan. Edisi Keempat. Yogyakarta: BPFE.
- Rodriguez, E. F., And Arias, A. M. 2013. Do Business Characteristics Determine an Effective Tax Rate?. *The Chinese Economy*. Vol. 45. No. 6. pp. 60-83.
- Sari, D.K., dan Martani, D. 2010. "Ownership Characteristics, Corporate Governance and Tax Aggressiveness", *The 3rd International Accounting Conference & The 2nd Doctoral Colloquium*. Bali.
- Siregar, Chairil N. 2007, Analisis Sosiologis Terhadap Implementasi Corporate Social Responsibility Pada Masyarakat Indonesia. *Jurnal Sosioteknologi* Edisi 12 tahun 6, Desember
- Surbakti, Theresa Adelia Victoria. 2012. Pengaruh Karakteristik Perusahaan dan Reformasi Perpajakan terhadap Penghindaran Pajak di Perusahaan Industri Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2010. Skripsi Dipublikasikan. Universitas Indonesia: Depok.
- Susilohadi, P. 2008. Implementasi Corporate Social Responsibility untuk Mendukung Pembangunan Berkelanjutan. *Spirit Publik*, IV, 123-130.
- [Target Tax Ratio 2020 Sulit Dicapai - Ekonomi Bisnis.com](#). Diakses 31 Desember 2020
- Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2007 Tentang Ketentuan Umum Dan Tata Cara Perpajakan.
- Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2008 Tentang Pajak Penghasilan.
- Yoehana, Maretta. 2013. Analisis Pengaruh *Corporate Social Responsibility* Terhadap Agresivitas Pajak. Skripsi Dipublikasikan. Universitas Diponegoro.
- Yulfaida, Dewi and, Zulaikha. 2012. Pengaruh Size, Profitabilitas, Profile, Leverage dan Ukuran Dewan Komisaris Terhadap Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia. *Diponegoro Journal of Accounting*, vol. 1, no. 1, pp. 214-224.

LAMPIRAN

Lampiran 1**BIODATA****Identitas Diri**

Nama : Ahmad Nirta Anugriya Tantawi
Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 20 November 2000
Jenis Kelamin : Laki-Laki
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat Rumah : Jl. Tarakan Lr.157 No.4 Makassar
Telepon/HP : 089669137203
Alamat E-mail : ahmad.nirta103@gmail.com

Riwayat Pendidikan**A. Pendidikan Formal**

1. 2004 - 2006: TK ABA Nusa Idaman Sengkang
2. 2006 - 2012: SDN 2 Maddukkelleng Sengkang
3. 2012 - 2014: SMP Negeri 1 Sengkang
4. 2014 - 2016: SMA Negeri 1 Sengkang
5. 2016 - 2021: S1 Akuntansi Universitas Hasanuddin

B. Pendidikan Non Formal

1. Pelatihan Basic Character Study Skill Universitas Hasanuddin (2016)
2. Latihan Kepemimpinan 1 Ikatan Mahasiswa Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin (IMA FEB-UH) (2016)

Pengalaman

A. Organisasi

1. Anggota Departemen Kesekretariatan UKM Bulutangkis Universitas Hasanuddin (2018).
2. Anggota Departemen Hubungan Masyarakat Ikatan Mahasiswa Akuntansi Universitas Hasanuddin (2019).
3. Koordinator Departemen Kesekretariatan UKM Bulutangkis Universitas Hasanuddin (2020).

B. Kerja

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenarnya.

Makassar, 02 Desember 2021

Ahmad Nirta Anugriya T.

Lampiran 2**Daftar Perusahaan yang Menjadi Sampel Penelitian**

No.	Kode	Nama Perusahaan	Tanggal Pencatatan
1.	ADRO	Adaro Energy	16/07/2008
2.	BSSR	Baramulti Sukses Sarana	11/08/2012
3.	DSSA	Dian Swastatika Sentosa	12/10/2009
4.	GEMS	Golden Energy Mines	17/11/2011
5.	ITMG	Indo Tambangraya Megah	18/12/2007
6.	KKGI	Resource Alam Indonesia	07/01/1991
7.	MBAP	Mitrabara Adiperdana	07/10/2014
8.	MYOH	Samindo Resources	27/07/2000
9.	TOBA	Toba Bara Sejahtera	07/06/2012
10.	PSAB	J Resources Asia Pasifik	22/04/2003

Lampiran 3

Perhitungan Variabel CSR, Profitabilitas, *Inventory Intensity*, *Capital Intensity*, *Leverage*, dan Agresivitas Pajak

PERUSAHAAN	X1	X2	X3	X4	X5	Y
ADARO	0.208791	0.025342	0.012216	0.816649	0.437279	0.460652
ADARO	0.252747	0.052234	0.011256	0.755803	0.419544	0.376627
ADARO	0.197802	0.078724	0.012542	0.709551	0.399539	0.422894
ADARO	0.230769	0.067633	0.015863	0.773354	0.390619	0.418341
ADARO	0.263736	0.060274	0.01677	0.70765	0.448062	0.340009
TOBA	0.197802	0.0911	0.07689	0.658219	0.450659	0.342337
TOBA	0.175824	0.055762	0.059838	0.730019	0.435203	0.438629
TOBA	0.208791	0.118764	0.070799	0.711914	0.49819	0.312741
TOBA	0.230769	0.135669	0.099216	0.717181	0.57037	0.300075
TOBA	0.21978	0.06893	0.068337	0.866793	0.583796	0.304179
RAIN	0.153846	0.057562	0.065043	0.608199	0.221028	0.375653
RAIN	0.164835	0.095968	0.083315	0.599523	0.144861	0.355143
RAIN	0.197802	0.127934	0.052092	0.617233	0.156432	0.315579
RAIN	0.131868	0.004056	0.094356	0.751303	0.260593	0.575298
RAIN	0.186813	0.04285	0.072269	0.689785	0.260944	0.325693
JRAP	0.197802	0.037703	0.050825	0.917691	0.617465	0.458673
JRAP	0.197802	0.026052	0.067643	0.895979	0.598933	0.451401
JRAP	0.175824	0.017257	0.066	0.859491	0.620055	0.431791
JRAP	0.208791	0.020895	0.070455	0.867661	0.596374	0.343291
JRAP	0.131868	0.00422	0.064397	0.831296	0.643074	0.653484

ITMG	0.208791	0.053555	0.099606	0.565229	0.291766	0.547445
ITMG	0.230769	0.108043	0.051241	0.554466	0.249929	0.319192
ITMG	0.307692	0.185994	0.07999	0.413397	0.294793	0.302031
ITMG	0.32967	0.179352	0.074767	0.468749	0.327813	0.295639
ITMG	0.340659	0.105223	0.085261	0.607245	0.269796	0.271686
BSSR	0.131868	0.151694	0.03664	0.733643	0.396406	0.277021
BSSR	0.208791	0.149045	0.028519	0.705501	0.307837	0.229563
BSSR	0.197802	0.394108	0.026388	0.577072	0.286702	0.258501
BSSR	0.164835	0.281775	0.065034	0.63093	0.386866	0.260208
BSSR	0.153846	0.121539	0.049333	0.690692	0.320578	0.262577
DSSA	0.252747	0.059808	0.0201	0.906427	0.440491	0.071877
DSSA	0.197802	0.002902	0.001404	0.071235	0.042516	0.336629
DSSA	0.230769	0.046474	0.026359	0.749522	0.468643	0.329868
DSSA	0.208791	0.035652	0.022277	0.765681	0.553178	0.37861
DSSA	0.175824	0.019267	0.017539	0.767333	0.559527	0.461212
GEMS	0.208791	0.00565	0.043775	0.470505	0.330448	0.249285
GEMS	0.252747	0.092642	0.022633	0.461404	0.298545	0.284739
GEMS	0.230769	0.235747	0.031329	0.344842	0.585415	0.282125
GEMS	0.197802	0.143426	0.027729	0.532732	0.549512	0.258112
GEMS	0.208791	0.085526	0.028889	0.528898	0.541064	0.334605
MBAP	0.175824	0.317535	0.120459	0.37146	0.323528	0.268442
MBAP	0.175824	0.232984	0.084163	0.342254	0.212633	0.250449
MBAP	0.208791	0.364698	0.131598	0.324821	0.239301	0.255163
MBAP	0.230769	0.28996	0.131572	0.378385	0.284296	0.255993
MBAP	0.252747	0.183286	0.059161	0.313912	0.243534	0.2715

MYOH	0.164835	0.153397	0.082916	0.47076	0.421038	0.262045
MYOH	0.21978	0.144368	0.088344	0.429162	0.270097	0.278209
MYOH	0.197802	0.090443	0.12143	0.368233	0.246396	0.276806
MYOH	0.186813	0.204384	0.106106	0.321633	0.246741	0.253788
MYOH	0.197802	0.16293	0.132369	0.288908	0.236499	0.252732

Lampiran 4

91 Indikator yang Digunakan dalam Pengungkapan CSR menurut GRI-4

NO	KODE	INDIKATOR
KATEGORI: EKONOMI		
Aspek : Kinerja Ekonomi		
1	EC 1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	EC 2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	EC 3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	EC 4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Aspek : Keberadaan Pasar		
5	EC 5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	EC 6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Aspek : Dampak Ekonomi Tidak Langsung		
7	EC 7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang Diberikan
8	EC 8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya Dampak
Aspek : Praktik Pengadaan		
9	EC 9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
KATEGORI : LINGKUNGAN		
Aspek : Bahan		
10	EN 1	Bahan yang digunakan berdasarkan bobot atau volume
11	EN 2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur Ulang
12	EN 3	Konsumsi energi dalam organisasi
13	EN 4	Konsumsi energi di luar organisasi
14	EN 5	Intensitas energy
15	EN 6	Pengurangan konsumsi energy
16	EN 7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
Aspek : Air		
17	EN 8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
18	EN 9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	EN 10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan Kembali

Aspek : Keanekaragaman Hayati		
20	EN 11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa dan dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
21	EN 12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
22	EN 13	Habitat yang dilindungi atau dipulihkan
23	EN 14	Jumlah total spesies dalam IUCN Red List dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
Aspek : Emisi		
24	EN 15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
25	EN 16	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung (cakupan 2)
26	EN 17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
27	EN 18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
28	EN 19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29	EN 20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30	EN 21	NO _x , SO _x , dan emisi udara signifikan lainnya
Aspek : Efluen dan Limbah		
31	EN 22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32	EN 23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33	EN 24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34	EN 25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel Lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman Internasional
35	EN 26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan air limpasan dari organisasi
Aspek : Produk dan Jasa		
36	EN 27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
37	EN 28	Prosentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Aspek : Kepatuhan		
38	EN 29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan Lingkungan
Aspek : Transporasi		
39	EN 30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
Aspek : Lain-lain		

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

54	LA 11	Peresentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara regular, menurut gender dan kategori karyawan
Aspek : Keberagaman dan Kesetaraan Peluang		
55	LA 12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan perkategori karyawan menurut gender, kelompok usia keanggotaan kelomok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
Aspek : Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki		
56	LA 13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Aspek : Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan		
57	LA 14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	LA 15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan		
59	LA 16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub-Kategori : Hak Asasi Manusia		
Aspek : Investasi		
60	HR 1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
61	HR 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
Aspek : Non- Diskriminasi		
62	HR 3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
Aspek : Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama		
63	HR 4	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi untuk melatih kebebasan dari asosiasi dan collective bargaining dalam risiko yang signifikan dan aksi yang diambil untuk mendukung hal tersebut
Aspek : Pekerja Anak		
64	HR 5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Aspek : Pekerja Paksa atau Wajib Kerja		
65	HR 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
Aspek : Praktik Pengamanan		

66	HR 7	Persenentase petugas pengaman yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
Aspek: Hak Adat		
67	HR 8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Aspek : Asesmen		
68	HR 9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Aspek : Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia		
69	HR 10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70	HR 11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia		
71	HR 12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
Sub-Kategori : Masyarakat		
Aspek : Masyarakat Lokal		
72	SO 1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	SO 2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat
Aspek : Anti-Korupsi		
74	SO 3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75	SO 4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
76	SO 5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
Aspek : Kebijakan Publik		
77	SO 6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
Aspek : Anti-Persaingan		
78	SO 7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti-persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Aspek : Kepatuhan		
79	SO 8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
Aspek : Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat		
80	SO 9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat

81	SO 10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan
Aspek : Mekanisme Pengaduan Dmpak terhadap Masyarakat		
82	SO 11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub-Kategori : Tanggung Jawab atas Produk		
Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan		
83	PR 1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
84	PR 2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
Aspek : Pelabelan Produk dan Jasa		
85	PR 3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
86	PR 4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa menurut hasil
87	PR 5	Hasil survey untuk mengukur kepuasan pelanggan
Aspek : Komunikasi Pemasaran		
88	PR 6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89	PR 7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Aspek : Privasi Pelanggan		
90	PR 8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data
Aspek : Kepatuhan		
91	PR 9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk jasa

Lampiran 5

Hasil Output SPSS

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Variabel	N	Minimum	Maksimum	Mean	Std.Deviation
CSRI (x1)	50	0.131868132	0.340659341	0.207692308	0.043081969
PROFIT (x2)	50	0.002901528	0.39410833	0.115806744	0.094094915
INVNT (x3)	50	0.001404386	0.132369276	0.06054105	0.035079158
CAPIN (x4)	50	0.071235343	0.917691051	0.604806541	0.195397597
LEV (x5)	50	0.071235343	0.643074428	0.379578166	0.145163692
ETR (Y)	50	0.071876907	0.653484105	0.332770886	0.098772665

Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov

	Tests of Normality					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	.081	50	.200*	.957	50	.064

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Hasil Uji Multikolonieritas

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	CSRI	.953	1.049
	PROFIT	.664	1.506
	INVNT	.790	1.266
	CAPIN	.434	2.303
	LEV	.560	1.785

Hasil Autokorelasi

Model Summary^a

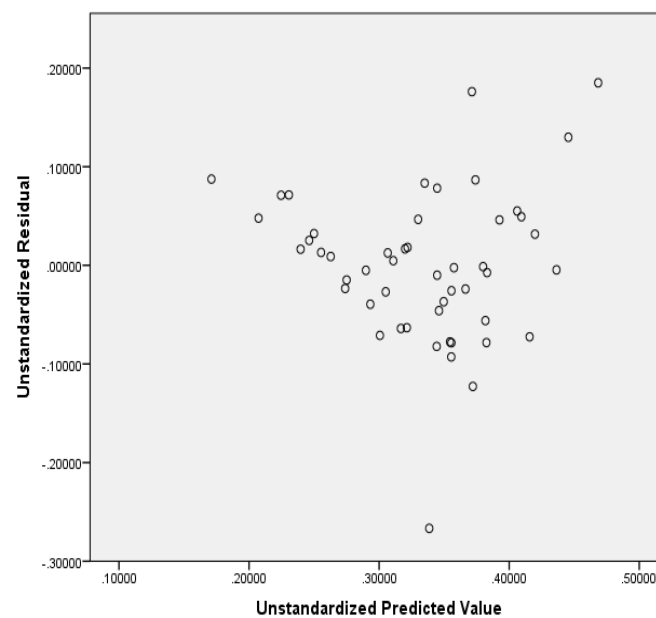
Model	Durbin-Watson
1	1.561

Hasil Uji Heterokedastisitas

Uji	P-value
Breusch-Pagan	0.4422

studentized Breusch-Pagan test

```
data: model1  
BP = 4.7889, df = 5, p-value = 0.4422
```



Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.643 ^a	.414	.347	.08061

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.202	5	.040	6.215	.000 ^b
	Residual	.286	44	.006		
	Total	.488	49			

a. Dependent Variable: ETR

b. Predictors: (Constant), LEV, CSRi, INVNT, PROFIT, CAPIN

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.428	.088		4.868	.000
	CSRi	-.577	.271	-.252	-2.128	.039
	PROFIT	-.519	.149	-.494	-3.490	.001
	INVNT	.410	.366	.146	1.121	.268
	CAPIN	.047	.089	.093	.533	.597
	LEV	.082	.105	.121	.785	.436

a. Dependent Variable: ETR