

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melakukan analisis terhadap pengaruh Transaksi Hubungan Istimewa, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan Intensitas Modal terhadap *Tax Avoidance* pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman periode 2019-2022. Secara singkat, dapat diringkas sebagai berikut:

- 1) Hasil analisis penelitian mengindikasikan bahwa Transaksi Hubungan Istimewa (RPHI) berpengaruh secara negatif dan signifikan terhadap *Tax Avoidance*. Dan dapat dibuktikan bahwa nilai signifikansi variabel Transaksi Hubungan Istimewa sebesar 0,000 yang lebih kecil dari tingkat toleransi kesalahan yaitu $\alpha = 0,05$ sedangkan nilai koefisien regresi sebesar -0,044 sehingga dapat disimpulkan bahwa H_1 diterima.
- 2) Hasil analisis penelitian mengindikasikan bahwa Ukuran Perusahaan (SIZE) tidak berpengaruh terhadap *Tax Avoidance*. Dan dapat dibuktikan bahwa nilai signifikansi variabel Ukuran Perusahaan sebesar 0,602 yang lebih besar dari tingkat toleransi kesalahan yaitu $\alpha = 0,05$ sedangkan nilai koefisien regresi sebesar -0,001 sehingga dapat disimpulkan bahwa H_2 ditolak.
- 3) Hasil analisis penelitian mengindikasikan bahwa Profitabilitas (ROA) berpengaruh secara negatif dan signifikan terhadap *Tax Avoidance*. Dan dapat dibuktikan bahwa nilai signifikansi variabel Profitabilitas sebesar

0,000 yang lebih kecil dari tingkat toleransi kesalahan yaitu $\alpha = 0,05$ sedangkan nilai koefisien regresi sebesar -0,356 sehingga dapat disimpulkan bahwa H_3 diterima.

- 4) Hasil analisis penelitian mengindikasikan bahwa Intensitas Modal (CI) berpengaruh secara negatif dan signifikan terhadap *Tax Avoidance*. Dan dapat dibuktikan bahwa nilai signifikansi variabel Profitabilitas sebesar 0,012 yang lebih kecil dari tingkat toleransi kesalahan yaitu $\alpha = 0,05$ sedangkan nilai koefisien regresi sebesar -0,035 sehingga dapat disimpulkan bahwa H_4 diterima.
- 5) Hasil analisis uji simultan mengindikasikan bahwa bukti signifikan secara statistik sebesar 0,000 dimana $0,000 < 0,05$. Dengan demikian H_5 diterima yang menyimpulkan bahwa variabel Transaksi Hubungan Istimewa (RPHI), Ukuran Perusahaan (SIZE), Profitabilitas (ROA), dan Intensitas Modal (CI) berpengaruh secara signifikan terhadap *Tax Avoidance* (ETR) secara simultan atau bersama-sama.

B. Saran

Hasil penelitian ini masih memiliki banyak kekurangan dalam proses penyusunan, oleh karena itu peneliti memberikan beberapa saran, diantaranya sebagai berikut :

1. Bagi Perusahaan

Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa perusahaan sebaiknya memperhatikan beberapa variabel yang berpengaruh dalam penelitian ini seperti hubungan transaksi istimewa, terutama terhadap piutang pihak yang berelasi dengan total piutang. Pertumbuhan penjualan, serta intensitas modal yang berhubungan dengan pembelian dan penyusutan aset tetap. Selain itu dalam mengambil keputusan mengenai perpajakan, karena ketiga variabel tersebut memiliki pengaruh dalam pembayaran pajak perusahaan. Kemudian perusahaan diharapkan memperhatikan resiko akibat melakukan penghindaran pajak, sehingga perusahaan yang melakukan penghindaran pajak akan mengikuti sesuai dengan peraturan perpajakan yang berlaku di Indonesia.

2. Bagi Shareholders

Bagi investor sebaiknya dalam pengambilan keputusan berinvestasi, dapat terlebih dahulu mengkaji bagaimana kinerja suatu perusahaan dan tetap mematuhi peraturan tentang perpajakan. Penghindaran pajak bukan hal yang selalu wajar tetapi selalu dilakukan. *Tax Avoidance* dapat memberikan dampak yang kurang baik untuk

kedua belah pihak yang bersangkutan baik dari investor, perusahaan maupun pemerintah.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, sebaiknya terlebih dahulu mempertimbangkan untuk memilih variabel-variabel yang lebih berpengaruh terhadap *tax avoidance* seperti *sales growth*, *leverage*, dan *transfer pricing*. Atau peneliti selanjutnya dapat menggunakan tambahan variabel moderasi yang digunakan untuk penelitian. Peneliti selanjutnya juga diharapkan dapat mengambil sampel data pada penelitiannya pada sub sektor perusahaan yang berbeda.

DAFTAR PUSTAKA

- Alifatul Akmal Al Hasyim, Nur Isna Inayati, Ani Kusbandiyah, & Tiara Pandansari. (2022). Pengaruh Transfer Pricing, Kepemilikan Asing, Dan Intensitas Modal Terhadap Penghindaran Pajak. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 23(02), 1–12.
- Apriliani, L., & Wulandari, S. (2023). Pengaruh Koneksi Politik, Kepemilikan Manajerial dan Pertumbuhan Penjualan terhadap Penghindaran Pajak. *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 8(1), 40. <https://doi.org/10.33087/jmas.v8i1.902>
- Ardyansah, D. (2014). Pengaruh Size, Leverage, Profitability, Capital Intensity Ratio Dan Komisaris Independen Terhadap Effective Tax Rate (Etr). *Diponegoro Journal of Accounting*, 3, 1–9. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Aria Farah Mita. (2010). *PSAK No. 7. Revisi*.
- Cahyamustika, M. A., & Oktaviani, R. M. (2023). Pengaruh Profitabilitas, Intensitas Modal, Dan Intensitas Persediaan Terhadap Penghindaran Pajak. *Journal GeoEkonomi*, 15(1), 1–13. <http://jurnal.fem.uniba-bpn.ac.id/index.php/geoekonomi/article/view/328>
- Fahmi, I. (2018). *Pengantar Manajemen Keuangan : Teori Dan Soal Jawab*.
- Fani, & Wibowo, S. (2017). Pengaruh Sales Growth, Leverage, Ukuran Perusahaan, Dan Komite Audit Terhadap Praktik Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek di Indonesia Tahun 2011-2015. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Teknologi*, 9(2), 1–6. <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/akunto>
- Ginting, S., & Machdar, N. M. (2023). Pengaruh Harga Transfer Dan Transaksi Hubungan Istimewa Terhadap Penghindaran Pajak Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Infrastruktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2021. *Jurnal Mutiara Ilmu Akuntansi*, 1(2), 185–203. <https://ejurnal.stie-trianandra.ac.id/index.php/jumia/article/view/1236>
- Hitijahubessy, W. I., Sulistiyowati, S., & Rusli, D. (2022). Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan terhadap Tax Avoidance pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2017-2020. *Jurnal STEI Ekonomi*, 31(02), 01–10. <https://doi.org/10.36406/jemi.v31i02.676>

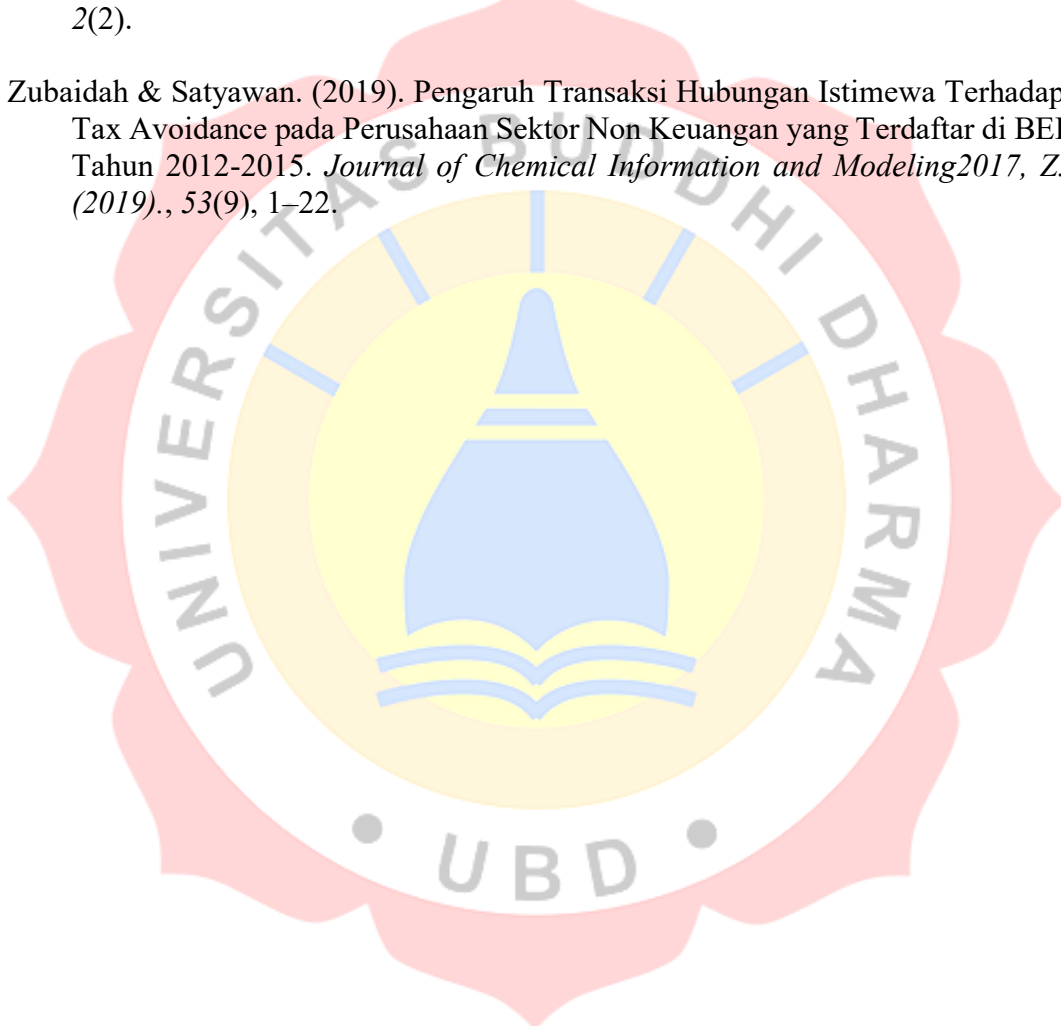
- Kolina, C., & Halim, C. P. (2022). Pengaruh Intensitas Modal Dan Leverage Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Sektor Energi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Prosiding National Seminar on Accounting ...*, 1, 21–32.
<https://journal.ukmc.ac.id/index.php/pnsoa/article/view/626>
<https://journal.ukmc.ac.id/index.php/pnsoa/article/download/626/578>
- Kurniasari, E., & Listiawati. (2019). *PROFITABILITAS DAN LEVERAGE DALAM MEMPENGARUHI EFFECTIVE TAX RATE*. 9, 13.
- Kurniawan, Y., & Herijawati, E. (2022). Pengaruh Transfer Pricing, Reutrn On Assets (Roa), Ukuran Perusahaan Dan Debt To Equity Ratio (Der) Terhadap Tax Avoidance (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2020). *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 710–722.
<https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/pros>
- Mardiasmo. (2019). *Perpajakan*.
- Marundha, A., Fauzi, A., & Pramukty, R. (2020). Pengaruh Hubungan Istimewa Perusahaan Terhadap Penghindaran Pajak yang di Mediasi oleh Tax Heaven Country"(Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur di). *Ekonomi Manajemen Dan ...*, 1177, 4–15.
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/KNEMA/article/view/9075>
- Muda, I., Abubakar, E., Akuntansi, M., & Ekonomi dan Bisnis, F. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, dan Manajemen Laba terhadap Penghindaran Pajak Dimoderasi oleh Political Connection. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 8(2), 375–392.
- Noor, R., Fadzillah, N. S. M., & Mastuki, N. A. (2010). *34-CI65. 1(2)*, 189–193.
- Nugraha, N. B., & Meiranto, W. (2015). PENGARUH CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY, UKURAN PERUSAHAAN, PROFITABILITAS, LEVERAGE DAN CAPITAL INTENSITY TERHADAP AGRESIVITAS PAJAK (Studi Empiris pada Perusahaan Non Keuangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2012-2013). *Diponegoro Journal of Accounting*, 4(4), 1–14.
- Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial*.
- Panjalusman, P. A., Nugraha, E., & Setiawan, A. (2018). Pengaruh Transfer Pricing Terhadap Penghindaran Pajak. *Jurnal Pendidikan Akuntansi & Keuangan*, 6(2), 105. <https://doi.org/10.17509/jpak.v6i2.15916>

- PUSPITA, D., & FEBRIANTI, M. (2018). Faktor-faktor yang memengaruhi penghindaran pajak pada perusahaan manufaktur di bursa efek Indonesia. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 19(1), 38–46. <https://doi.org/10.34208/jba.v19i1.63>
- Putri, Y. A., & Yanti, H. B. (2022). Pengaruh Corporate Social Responsibility, Kompensasi Manajemen, Intensitas Modal, Financial Distress Terhadap Tax Avoidance. *Jurnal Ekonomi Trisakti*, 2(2), 1–14. <http://dx.doi.org/10.25105/jet.v2i2.14221>
- Rahayu, S. K. (2020). *Perpajakan : Konsep. Sistem dan Implementasi*.
- Randy, & Wibowo, S. (2022). Pengaruh Profitabilitas, Financial Leverage dan Corporate Governance Terhadap Tax Avoidance. *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 1(2). https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=id&user=evoAAegAAAAJ&citation_for_view=evoAAegAAAAJ:M3ejUd6NZC8C
- Resmi, S. (2013). *Perpajakan teori dan kasus*. Salemba Empat. <https://elibrary.bsi.ac.id/readbook/201484/perpajakan-teori-dan-kasus>
- Rinaldi, M., Harits, M., Khatib, Z., Sudirman, S. R., & Ramadhani, M. A. (2023). Pengaruh Leverage , Intensitas Modal dan Kompensasi Rugi Fiskal Terhadap Penghindaran Pajak. *Ekonomi Akuntansi Dan Manajemen*, 3(1), 551–566. <https://journal.uniku.ac.id/index.php/jeam PENGARUH>
- Rosa, D., & Putu, I. E. S. (2016). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Tax Avoidance. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 14(3), 1584–1615. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/download/16009/14016>
- Rusydi, M. K. (2013). 11. Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Aggressive Tax Avoidance di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Multiparadigma*. <https://doi.org/10.18202/jamal.2013.08.7200>
- Santoso, Y., & Priantinah, D. (2016). Pengaruh Profitabilitas , Ukuran Perusahaan, Struktur Aktiva, Likuiditas, dan Growth Opportunity Terhadap Struktur Modal Perusahaan. *Jurnal Profita*, 4(3), 1–17. <https://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/profita/article/view/5636/5382>
- Sulaeman, R. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Leverage dan Ukuran Perusahaan Terhadap Penghindaran Pajak (Tax Avoidance). *Syntax Idea*, 3(2), 354–367. <https://doi.org/10.46799/syntax-idea.v3i2.1050>
- Supriyono, R. . (2018). *Akuntansi Keperilakuan*. UGM PRESS.

Widyasari, P. ayu, Juantara, S. A., & Natalia, I. (2021). Penghindaran Pajak: Analisis Perbandingan Antara Sektor (Periode 2017-2019). *Jurnal Akuntansi*, 11(3), 271–284. <https://doi.org/10.33369/j.akuntansi.11.3.271-284>

Wijaya, H., & Sulistiyowati, R. (2022). Pengaruh Konservatisme Akuntansi, Return On Assets, dan Kualitas Audit terhadap Tax Avoidance (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur sub Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2021). *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2).

Zubaidah & Satyawan. (2019). Pengaruh Transaksi Hubungan Istimewa Terhadap Tax Avoidance pada Perusahaan Sektor Non Keuangan yang Terdaftar di BEI Tahun 2012-2015. *Journal of Chemical Information and Modeling* 2017, Z. (2019)., 53(9), 1–22.



RIWAYAT HIDUP

Identitas Pribadi

Nama	: Gita Ayu Arieska
Tempat, Tanggal Lahir	: Boyolali, 09 April 2002
Jenis Kelamin	: Perempuan
Agama	: Katholik
Kewarganegaraan	: Indonesia
Alamat	: Cikahuripan RT/RW 001/006, Kel. Mekarsari, Kec. Neglasari, Kota Tangerang Banten 15129
Nomor Telepon	: 0897 122 4148
Email	: gtarieska@gmail.com
IPK	: 3,68



Riwayat Pendidikan

SD	: SDN Neglasari 1
SMP	: SMP Ariya Metta
SMK	: SMK Ariya Metta
Perguruan Tinggi	: Universitas Buddhi Dharma

Riwayat Pekerjaan

2020 – Sekarang	: Finance & Accounting, PT Abadi Perkasa Bersama Alkesindo
-----------------	--

Pengalaman Organisasi

2023	: Ketua Senat Mahasiswa Fakultas Bisnis
2022	: Anggota Senat Mahasiswa Fakultas Bisnis

Tangerang, 20 Desember 2023

Gita Ayu Arieska

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Sampel Perusahaan

1	BISI	Budi Starch and Sweetener Tbk
2	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk
3	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
4	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
5	DLTA	Delta Djakarta Tbk
6	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
7	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
8	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
9	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
10	KEJU	Mulia Boga Raya Tbk
11	MYOR	Mayora Indah Tbk
12	SKLT	Sekar Laut Tbk
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources and Tecnology Tbk
14	STTP	Siantar Top Tbk
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk
16	TGKA	Tigaraksa Satria Tbk
17	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry and Trading Company Tbk

Lampiran 2 Tabulasi Data Variabel

NO.	KODE	PERIODE	TRANSAKSI HUBUNGAN ISTIMEWA	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	INTENSITAS MODAL	TAX AVOIDANCE
1	BISI	2019	0,0012	28,7098	0,1044	0,1635	0,2417
	BISI	2020	0,0016	28,7009	0,0946	0,0169	0,2446
	BISI	2021	0,0061	28,7728	0,1216	0,1589	0,2019
	BISI	2022	0,0046	28,8579	0,1534	0,1511	0,1886
2	CEKA	2019	0,7032	27,9625	0,1547	0,1402	0,2444
	CEKA	2020	0,7115	28,0800	0,1161	0,1303	0,2369
	CEKA	2021	0,5862	28,1601	0,1102	0,1391	0,2085
	CEKA	2022	0,7687	28,1723	0,1284	0,1568	0,2205
3	CLEO	2019	0,9199	27,8503	0,1050	0,7445	0,2427
	CLEO	2020	0,9320	27,9018	0,1013	0,7576	0,2142
	CLEO	2021	0,9725	27,9298	0,1340	0,7622	0,2155
	CLEO	2022	0,9971	28,1578	0,1155	0,7160	0,2152
4	CPIN	2019	0,0010	31,0021	0,1251	0,4645	0,2097
	CPIN	2020	0,0030	31,0701	0,1234	0,4652	0,1934
	CPIN	2021	0,0055	30,3856	0,2303	0,4586	0,2190
	CPIN	2022	0,0059	30,5231	0,1625	0,4424	0,1716
5	DLTA	2019	0,1466	27,9859	0,2229	0,0598	0,2294
	DLTA	2020	0,2550	27,8344	0,1007	0,0646	0,2504
	DLTA	2021	0,1936	27,9001	0,1436	0,0643	0,3494
	DLTA	2022	0,1362	27,8989	0,1760	0,0639	0,2840
6	GOOD	2019	0,0720	29,2530	0,0861	0,5363	0,2494
	GOOD	2020	0,0952	29,5137	0,0373	0,4897	0,2791
	GOOD	2021	0,1405	29,5430	0,0728	0,4720	0,2213
	GOOD	2022	0,1788	29,6226	0,0712	0,4336	0,2262
7	ICBP	2019	0,7367	31,2871	0,1385	0,2930	0,2793
	ICBP	2020	0,5755	32,2714	0,0716	0,1289	0,2551
	ICBP	2021	0,5443	32,4018	0,0670	0,1201	0,2048
	ICBP	2022	0,4981	32,3786	0,0496	0,1259	0,2396
8	INDF	2019	0,2523	32,1974	0,0614	0,4477	0,3254
	INDF	2020	0,2302	32,7256	0,0536	0,2811	0,2957
	INDF	2021	0,2410	32,8199	0,0626	0,2608	0,2249
	INDF	2022	0,2104	32,8264	0,0509	0,2628	0,2538
9	JPFA	2019	0,0600	30,9138	0,0707	0,4018	0,2711
	JPFA	2020	0,0064	30,8873	0,0386	0,4294	0,3132
	JPFA	2021	0,0108	30,9841	0,0745	0,4026	0,2373

	JPFA	2022	0,0084	31,1181	0,0456	0,3823	0,2372
10	KEJU	2019	0,0268	27,2250	0,1471	0,2073	0,2824
	KEJU	2020	0,3092	27,2377	0,1793	0,1955	0,2303
	KEJU	2021	0,3624	27,3667	0,1885	0,1680	0,2100
	KEJU	2022	0,4383	27,4803	0,1365	0,2332	0,2196
11	MYOR	2019	0,7412	30,5775	0,1078	0,2456	0,2415
	MYOR	2020	0,9469	30,6156	0,1037	0,3056	0,2182
	MYOR	2021	0,9134	30,6226	0,0608	0,3202	0,2185
	MYOR	2022	0,9290	30,7345	0,0884	0,2983	0,2139
12	SKLT	2019	0,0442	27,3964	0,0568	0,4556	0,2085
	SKLT	2020	0,0293	27,3747	0,0549	0,4586	0,2363
	SKLT	2021	0,0270	27,5135	0,0951	0,4645	0,1691
	SKLT	2022	0,0087	27,6638	0,0725	0,4246	0,1901
13	SMAR	2019	0,5512	30,9556	0,0323	0,4325	0,2293
	SMAR	2020	0,4953	31,1871	0,0440	0,3497	0,2625
	SMAR	2021	0,5250	31,3285	0,0701	0,2975	0,2127
	SMAR	2022	0,7389	31,3829	0,1292	0,2908	0,1912
14	STTP	2019	0,6138	28,6894	0,1675	0,3902	0,2050
	STTP	2020	0,6382	28,8691	0,1823	0,4462	0,1874
	STTP	2021	0,7243	28,9969	0,1576	0,3962	0,1929
	STTP	2022	0,5803	29,1551	0,1360	0,3453	0,1747
15	TBLA	2019	0,5096	30,4854	0,0381	0,3739	0,2697
	TBLA	2020	0,5373	30,5979	0,0035	0,3353	0,2448
	TBLA	2021	0,5740	30,6795	0,0376	0,3153	0,2258
	TBLA	2022	0,5967	30,7954	0,0034	0,2919	0,2145
16	TGKA	2019	0,0050	28,7283	0,1430	0,0290	0,2253
	TGKA	2020	0,0056	28,8435	0,1423	0,0225	0,2347
	TGKA	2021	0,0024	28,8560	0,0141	0,0230	0,2089
	TGKA	2022	0,0049	29,0618	0,1144	0,0403	0,2094
17	ULTJ	2019	0,0059	29,5194	0,1567	0,2356	0,2468
	ULTJ	2020	0,0640	29,8005	0,1268	0,1960	0,2194
	ULTJ	2021	0,0507	29,6334	0,1724	0,2923	0,1720
	ULTJ	2022	0,0386	29,6293	0,1309	0,3064	0,2510

Lampiran 3 Perhitungan Transaksi Hubungan Istimewa

NO.	KODE	PERIODE	PIUTANG PIHAK BERELASI	TOTAL PIUTANG	RPHI
1	BISI	2019	11.637.000.000	9.854.050.000.000	0,0012
	BISI	2020	11.142.000.000	6.809.530.000.000	0,0016
	BISI	2021	3.324.000.000	544.280.000.000	0,0061
	BISI	2022	1.960.000.000	426.328.000.000	0,0046
2	CEKA	2019	252.408.642.920	358.946.288.168	0,7032
	CEKA	2020	296.898.154.464	417.293.072.229	0,7115
	CEKA	2021	331.295.863.382	565.190.856.216	0,5862
	CEKA	2022	650.830.868.179	846.687.181.803	0,7687
3	CLEO	2019	113.534.853.636	123.419.188.074	0,9199
	CLEO	2020	111.695.585.232	119.841.600.369	0,9320
	CLEO	2021	122.437.010.846	125.895.726.118	0,9725
	CLEO	2022	189.074.877.305	189.621.583.115	0,9971
4	CPIN	2019	2.130.000.000	2.122.633.000.000	0,0010
	CPIN	2020	6.024.000.000	1.977.986.000.000	0,0030
	CPIN	2021	9.828.000.000	1.794.358.000.000	0,0055
	CPIN	2022	12.370.000.000	2.093.838.000.000	0,0059
5	DLTA	2019	33.863.594.000	230.924.063.000	0,1466
	DLTA	2020	34.836.665.000	136.617.614.000	0,2550
	DLTA	2021	21.314.005.000	110.119.370.000	0,1936
	DLTA	2022	18.293.112.000	134.292.693.000	0,1362

	GOOD	2019	47.425.578.476	658.453.232.206	0,0720
	GOOD	2020	53.151.179.125	558.135.955.382	0,0952
	GOOD	2021	94.699.498.568	673.799.210.882	0,1405
	GOOD	2022	145.006.665.575	810.862.801.394	0,1788
6	ICBP	2019	3.043.918.000.000	4.131.950.000.000	0,7367
	ICBP	2020	3.307.391.000.000	5.746.755.000.000	0,5755
	ICBP	2021	3.720.193.000.000	6.834.281.000.000	0,5443
	ICBP	2022	3.600.139.000.000	7.228.164.000.000	0,4981
7	INDF	2019	1.504.771.000.000	5.964.410.000.000	0,2523
	INDF	2020	1.715.124.000.000	7.451.670.000.000	0,2302
	INDF	2021	2.040.162.000.000	8.464.306.000.000	0,2410
	INDF	2022	1.893.342.000.000	9.000.849.000.000	0,2104
8	JPFA	2019	142.454.000.000	2.372.728.000.000	0,0600
	JPFA	2020	12.674.000.000	1.982.331.000.000	0,0064
	JPFA	2021	26.142.000.000	2.428.541.000.000	0,0108
	JPFA	2022	20.913.000.000	2.496.061.000.000	0,0084
9	KEJU	2019	3.675.072.743	137.218.155.709	0,0268
	KEJU	2020	37.241.034.993	120.439.773.842	0,3092
	KEJU	2021	48.971.246.500	135.131.613.276	0,3624
	KEJU	2022	59.290.397.111	135.271.162.217	0,4383
10	MYOR	2019	4.745.854.148.720	6.402.968.849.667	0,7412
	MYOR	2020	5.333.380.386.497	5.632.222.984.143	0,9469
	MYOR	2021	5.552.851.482.405	6.079.369.030.833	0,9134
	MYOR	2022	6.135.528.728.699	6.604.769.097.906	0,9290
12	SKLT	2019	8.229.144.145	186.343.623.791	0,0442

	SKLT	2020	4.643.973.431	158.707.243.616	0,0293
	SKLT	2021	4.357.255.216	161.129.401.781	0,0270
	SKLT	2022	1.593.861.532	184.191.974.869	0,0087
13	SMAR	2019	1.880.715.000.00	3.411.778.000.000	0,5512
	SMAR	2020	2.799.199.000.00	5.651.933.000.000	0,4953
	SMAR	2021	4.173.388.000.00	7.949.546.000.000	0,5250
	SMAR	2022	6.389.257.000.00	8.646.511.000.000	0,7389
14	STTP	2019	368.606.331.542	600.492.717.423	0,6138
	STTP	2020	306.913.534.259	480.936.363.602	0,6382
	STTP	2021	591.130.027.428	816.083.909.350	0,7243
	STTP	2022	295.369.544.784	509.036.456.951	0,5803
15	TBLA	2019	946.433.000.000	1.857.204.000.000	0,5096
	TBLA	2020	1.624.444.000.00	3.023.575.000.000	0,5373
	TBLA	2021	1.990.671.000.00	3.468.332.000.000	0,5740
	TBLA	2022	2.131.578.000.00	3.572.229.000.000	0,5967
16	TGKA	2019	6.458.521.676	1.303.036.805.235	0,0050
	TGKA	2020	7.100.126.155	1.276.584.250.536	0,0056
	TGKA	2021	3.343.428.974	1.381.671.484.101	0,0024
	TGKA	2022	7.857.360.095	1.596.876.358.289	0,0049
17	ULTJ	2019	3.876.000.000	652.067.000.000	0,0059
	ULTJ	2020	42.006.000.000	656.244.000.000	0,0640
	ULTJ	2021	34.827.000.000	686.952.000.000	0,0507
	ULTJ	2022	26.518.000.000	686.527.000.000	0,0386

Lampiran 4 Perhitungan Ukuran Perusahaan

NO.	KODE	PERIODE	TOTAL ASET	LN
1	BISI	2019	2.941.056.000.000	28,7098
	BISI	2020	2.914.979.000.000	28,7009
	BISI	2021	3.132.202.000.000	28,7728
	BISI	2022	3.410.481.000.000	28,8579
2	CEKA	2019	1.393.079.542.074	27,9625
	CEKA	2020	1.566.673.828.068	28,0800
	CEKA	2021	1.697.387.196.209	28,1601
	CEKA	2022	1.718.287.453.575	28,1723
3	CLEO	2019	1.245.144.303.719	27,8503
	CLEO	2020	1.310.940.121.622	27,9018
	CLEO	2021	1.348.181.576.913	27,9298
	CLEO	2022	1.693.523.611.414	28,1578
4	CPIN	2019	29.109.408.000.000	31,0021
	CPIN	2020	31.159.291.000.000	31,0701
	CPIN	2021	35.446.051.000.000	30,3856
	CPIN	2022	39.847.545.000.000	30,5231
5	DLTA	2019	1.425.983.722.000	27,9859
	DLTA	2020	1.225.580.913.000	27,8344
	DLTA	2021	1.308.722.065.000	27,9001
	DLTA	2022	1.307.186.367.000	27,8989

6	GOOD	2019	5.063.067.672.414	29,2530
	GOOD	2020	6.570.969.641.033	29,5137
	GOOD	2021	6.766.602.280.143	29,5430
	GOOD	2022	7.327.371.934.290	29,6226
7	ICBP	2019	38.709.314.000.000	31,2871
	ICBP	2020	103.588.325.000.000	32,2714
	ICBP	2021	118.015.311.000.000	32,4018
	ICBP	2022	115.305.536.000.000	32,3786
8	INDF	2019	96.198.559.000.000	32,1974
	INDF	2020	163.136.516.000.000	32,7256
	INDF	2021	179.271.840.000.000	32,8199
	INDF	2022	180.433.300.000.000	32,8264
9	JPFA	2019	26.650.895.000.000	30,9138
	JPFA	2020	25.951.760.000.000	30,8873
	JPFA	2021	28.589.656.000.000	30,9841
	JPFA	2022	32.690.887.000.000	31,1181
10	KEJU	2019	666.313.386.673	27,2250
	KEJU	2020	674.806.910.037	27,2377
	KEJU	2021	767.726.284.113	27,3667
	KEJU	2022	860.100.358.989	27,4803
11	MYOR	2019	19.037.918.806.473	30,5775
	MYOR	2020	19.777.500.514.550	30,6156
	MYOR	2021	19.917.653.265.528	30,6226
	MYOR	2022	22.276.160.695.411	30,7345
12	SKLT	2019	790.845.543.826	27,3964
	SKLT	2020	773.863.042.440	27,3747

	SKLT	2021	889.125.250.792	27,5135
	SKLT	2022	1.033.289.474.829	27,6638
13	SMAR	2019	27.787.527.000.000	30,9556
	SMAR	2020	35.026.171.000.000	31,1871
	SMAR	2021	40.345.003.000.000	31,3285
	SMAR	2022	42.600.814.000.000	31,3829
14	STTP	2019	2.881.563.083.954	28,6894
	STTP	2020	3.448.995.059.882	28,8691
	STTP	2021	3.919.243.683.748	28,9969
	STTP	2022	4.590.737.849.889	29,1551
15	TBLA	2019	17.363.003.000.000	30,4854
	TBLA	2020	19.431.293.000.000	30,5979
	TBLA	2021	21.084.017.000.000	30,6795
	TBLA	2022	23.673.644.000.000	30,7954
16	TGKA	2019	2.995.872.438.975	28,7283
	TGKA	2020	3.361.956.197.960	28,8435
	TGKA	2021	3.403.961.007.490	28,8560
	TGKA	2022	4.181.760.862.637	29,0618
17	ULTJ	2019	6.608.422.000.000	29,5194
	ULTJ	2020	8.754.116.000.000	29,8005
	ULTJ	2021	7.406.856.000.000	29,6334
	ULTJ	2022	7.376.375.000.000	29,6293

Lampiran 5 Perhitungan Profitabilitas

NO.	KODE	PERIODE	PENDAPATAN SETELAH PAJAK	TOTAL ASET	ROA
1	BISI	2019	306.952.000.000	2.941.056.000.000	0,1044
	BISI	2020	275.667.000.000	2.914.979.000.000	0,0946
	BISI	2021	380.992.000.000	3.132.202.000.000	0,1216
	BISI	2022	523.242.000.000	3.410.481.000.000	0,1534
2	CEKA	2019	215.459.200.242	1.393.079.542.074	0,1547
	CEKA	2020	181.812.593.992	1.566.673.828.068	0,1161
	CEKA	2021	187.066.990.085	1.697.387.196.209	0,1102
	CEKA	2022	220.704.543.072	1.718.287.453.575	0,1284
3	CLEO	2019	130.756.461.708	1.245.144.303.719	0,1050
	CLEO	2020	132.772.234.495	1.310.940.121.622	0,1013
	CLEO	2021	180.711.667.020	1.348.181.576.913	0,1340
	CLEO	2022	195.598.848.689	1.693.523.611.414	0,1155
4	CPIN	2019	3.642.226.000.000	29.109.408.000.000	0,1251
	CPIN	2020	3.845.833.000.000	31.159.291.000.000	0,1234
	CPIN	2021	3.619.010.000.000	35.446.051.000.000	0,2303
	CPIN	2022	2.930.357.000.000	39.847.545.000.000	0,1625
5	DLTA	2019	317.815.177.000	1.425.983.722.000	0,2229
	DLTA	2020	123.465.762.000	1.225.580.913.000	0,1007
	DLTA	2021	187.992.998.000	1.308.722.065.000	0,1436
	DLTA	2022	230.065.807.000	1.307.186.367.000	0,1760
6	GOOD	2019	435.766.359.480	5.063.067.672.414	0,0861

	GOOD	2020	245.103.761.907	6.570.969.641.033	0,0373
	GOOD	2021	492.637.672.186	6.766.602.280.143	0,0728
	GOOD	2022	521.714.035.585	7.327.371.934.290	0,0712
7	ICBP	2019	5.360.029.000.000	38.709.314.000.000	0,1385
	ICBP	2020	7.418.574.000.000	103.588.325.000.000	0,0716
	ICBP	2021	7.911.943.000.000	118.015.311.000.000	0,0670
	ICBP	2022	5.722.194.000.000	115.305.536.000.000	0,0496
8	INDF	2019	5.902.729.000.000	96.198.559.000.000	0,0614
	INDF	2020	8.752.066.000.000	163.136.516.000.000	0,0536
	INDF	2021	11.229.695.000.000	179.271.840.000.000	0,0626
	INDF	2022	9.192.569.000.000	180.433.300.000.000	0,0509
9	JPFA	2019	1.883.857.000.000	26.650.895.000.000	0,0707
	JPFA	2020	1.002.376.000.000	25.951.760.000.000	0,0386
	JPFA	2021	2.130.896.000.000	28.589.656.000.000	0,0745
	JPFA	2022	1.490.931.000.000	32.690.887.000.000	0,0456
10	KEJU	2019	98.047.666.143	666.313.386.673	0,1471
	KEJU	2020	121.000.016.429	674.806.910.037	0,1793
	KEJU	2021	144.700.268.968	767.726.284.113	0,1885
	KEJU	2022	117.370.750.383	860.100.358.989	0,1365
11	MYOR	2019	2.051.404.206.764	19.037.918.806.473	0,1078
	MYOR	2020	2.051.404.206.764	19.777.500.514.550	0,1037
	MYOR	2021	1.211.052.647.953	19.917.653.265.528	0,0608
	MYOR	2022	1.970.064.538.149	22.276.160.695.411	0,0884
12	SKLT	2019	44.943.627.900	790.845.543.826	0,0568
	SKLT	2020	42.520.246.722	773.863.042.440	0,0549
	SKLT	2021	84.524.160.228	889.125.250.792	0,0951
	SKLT	2022	74.865.302.076	1.033.289.474.829	0,0725

	SMAR	2019	898.698.000.000	27.787.527.000.000	0,0323
13	SMAR	2020	1.539.798.000.000	35.026.171.000.000	0,0440
	SMAR	2021	2.829.418.000.000	40.345.003.000.000	0,0701
	SMAR	2022	5.504.956.000.000	42.600.814.000.000	0,1292
14	STTP	2019	482.590.522.840	2.881.563.083.954	0,1675
	STTP	2020	628.628.879.549	3.448.995.059.882	0,1823
	STTP	2021	617.573.766.863	3.919.243.683.748	0,1576
	STTP	2022	624.524.005.786	4.590.737.849.889	0,1360
15	TBLA	2019	661.034.000.000	17.363.003.000.000	0,0381
	TBLA	2020	68.073.000.000	19.431.293.000.000	0,0035
	TBLA	2021	791.916.000.000	21.084.017.000.000	0,0376
	TBLA	2022	80.144.000.000	23.673.644.000.000	0,0034
16	TGKA	2019	428.418.484.105	2.995.872.438.975	0,1430
	TGKA	2020	478.561.152.411	3.361.956.197.960	0,1423
	TGKA	2021	48.110.948.398	3.403.961.007.490	0,0141
	TGKA	2022	478.266.312.889	4.181.760.862.637	0,1144
17	ULTJ	2019	1.035.865.000.000	6.608.422.000.000	0,1567
	ULTJ	2020	1.109.666.000.000	8.754.116.000.000	0,1268
	ULTJ	2021	1.276.793.000.000	7.406.856.000.000	0,1724
	ULTJ	2022	965.486.000.000	7.376.375.000.000	0,1309

Lampiran 6 Perhitungan Intensitas Modal

NO.	KODE	PERIODE	TOTAL ASET TETAP	TOTAL ASET	CI
1	BISI	2019	480.957.000.000	2.941.056.000.000	0,1635
	BISI	2020	492.340.000.000	2.914.979.000.000	0,0169
	BISI	2021	497.760.000.000	3.132.202.000.000	0,1589
	BISI	2022	515.181.000.000	3.410.481.000.000	0,1511
2	CEKA	2019	195.283.411.192	1.393.079.542.074	0,1402
	CEKA	2020	204.186.009.945	1.566.673.828.068	0,1303
	CEKA	2021	236.062.886.495	1.697.387.196.209	0,1391
	CEKA	2022	269.389.502.266	1.718.287.453.575	0,1568
3	CLEO	2019	926.961.764.182	1.245.144.303.719	0,7445
	CLEO	2020	993.154.588.208	1.310.940.121.622	0,7576
	CLEO	2021	1.027.647.313.598	1.348.181.576.913	0,7622
	CLEO	2022	1.212.528.185.222	1.693.523.611.414	0,7160
4	CPIN	2019	13.521.979.000.000	29.109.408.000.000	0,4645
	CPIN	2020	14.494.330.000.000	31.159.291.000.000	0,4652
	CPIN	2021	16.255.596.000.000	35.446.051.000.000	0,4586
	CPIN	2022	17.627.978.000.000	39.847.545.000.000	0,4424
5	DLTA	2019	85.234.517.000	1.425.983.722.000	0,0598
	DLTA	2020	79.117.279.000	1.225.580.913.000	0,0646
	DLTA	2021	84.151.006.000	1.308.722.065.000	0,0643
	DLTA	2022	83.554.198.000	1.307.186.367.000	0,0639
6	GOOD	2019	2.715.366.689.138	5.063.067.672.414	0,5363
	GOOD	2020	3.217.662.289.685	6.570.969.641.033	0,4897
	GOOD	2021	3.194.026.759.059	6.766.602.280.143	0,4720
	GOOD	2022	3.176.839.184.209	7.327.371.934.290	0,4336
7	ICBP	2019	11.342.412.000.000	38.709.314.000.000	0,2930
	ICBP	2020	13.351.296.000.000	103.588.325.000.000	0,1289
	ICBP	2021	14.175.833.000.000	118.015.311.000.000	0,1201
	ICBP	2022	14.520.941.000.000	115.305.536.000.000	0,1259
8	INDF	2019	43.072.504.000.000	96.198.559.000.000	0,4477

	INDF	2020	45.862.919.000.000	163.136.516.000.000	0,2811
	INDF	2021	46.751.821.000.000	179.271.840.000.000	0,2608
	INDF	2022	47.410.528.000.000	180.433.300.000.000	0,2628
9	JPFA	2019	10.707.724.000.000	26.650.895.000.000	0,4018
	JPFA	2020	11.143.803.000.000	25.951.760.000.000	0,4294
	JPFA	2021	11.509.654.000.000	28.589.656.000.000	0,4026
	JPFA	2022	12.497.177.000.000	32.690.887.000.000	0,3823
10	KEJU	2019	138.148.991.989	666.313.386.673	0,2073
	KEJU	2020	131.897.013.807	674.806.910.037	0,1955
	KEJU	2021	128.944.476.290	767.726.284.113	0,1680
	KEJU	2022	200.543.193.693	860.100.358.989	0,2332
11	MYOR	2019	4.674.963.819.225	19.037.918.806.473	0,2456
	MYOR	2020	6.043.201.970.326	19.777.500.514.550	0,3056
	MYOR	2021	6.376.788.515.278	19.917.653.265.528	0,3202
	MYOR	2022	6.644.507.001.686	22.276.160.695.411	0,2983
12	SKLT	2019	360.346.292.384	790.845.543.826	0,4556
	SKLT	2020	354.930.905.744	773.863.042.440	0,4586
	SKLT	2021	413.018.253.918	889.125.250.792	0,4645
	SKLT	2022	438.766.634.381	1.033.289.474.829	0,4246
13	SMAR	2019	12.017.963.000.000	27.787.527.000.000	0,4325
	SMAR	2020	12.249.316.000.000	35.026.171.000.000	0,3497
	SMAR	2021	12.003.892.000.000	40.345.003.000.000	0,2975
	SMAR	2022	12.388.624.000.000	42.600.814.000.000	0,2908
14	STTP	2019	1.124.520.287.704	2.881.563.083.954	0,3902
	STTP	2020	1.538.988.540.784	3.448.995.059.882	0,4462
	STTP	2021	1.552.703.249.576	3.919.243.683.748	0,3962
	STTP	2022	1.585.273.559.920	4.590.737.849.889	0,3453
15	TBLA	2019	6.491.794.000.000	17.363.003.000.000	0,3739
	TBLA	2020	6.515.193.000.000	19.431.293.000.000	0,3353
	TBLA	2021	6.647.127.000.000	21.084.017.000.000	0,3153
	TBLA	2022	6.910.144.000.000	23.673.644.000.000	0,2919
16	TGKA	2019	86.888.676.915	2.995.872.438.975	0,0290

	TGKA	2020	75.635.303.975	3.361.956.197.960	0,0225
	TGKA	2021	78.301.596.511	3.403.961.007.490	0,0230
	TGKA	2022	168.527.762.114	4.181.760.862.637	0,0403
17	ULTJ	2019	1.556.666.000.000	6.608.422.000.000	0,2356
	ULTJ	2020	1.715.401.000.000	8.754.116.000.000	0,1960
	ULTJ	2021	2.165.353.000.000	7.406.856.000.000	0,2923
	ULTJ	2022	2.260.183.000.000	7.376.375.000.000	0,3064



Lampiran 7 Perhitungan Tax Avoidance

NO.	KODE	PERIODE	PENDAPATAN SETELAH PAJAK	BEBAN PAJAK PENGHASILAN	ETR
1	BISI	2019	306.952.000.000	97.819.000.000	0,2417
	BISI	2020	275.667.000.000	89.271.000.000	0,2446
	BISI	2021	380.992.000.000	96.375.000.000	0,2019
	BISI	2022	523.242.000.000	121.652.000.000	0,1886
2	CEKA	2019	215.459.200.242	69.673.049.453	0,2444
	CEKA	2020	181.812.593.992	51.052.197.134	0,2369
	CEKA	2021	187.066.990.085	49.267.827.129	0,2085
	CEKA	2022	220.704.543.072	62.444.562.911	0,2205
3	CLEO	2019	130.756.461.708	41.911.127.844	0,2427
	CLEO	2020	132.772.234.495	36.192.322.490	0,2142
	CLEO	2021	180.711.667.020	49.631.575.033	0,2155
	CLEO	2022	195.598.848.689	53.632.527.980	0,2152
4	CPIN	2019	3.642.226.000.000	966.415.000.000	0,2097
	CPIN	2020	3.845.833.000.000	921.865.000.000	0,1934
	CPIN	2021	3.619.010.000.000	1.014.536.000.000	0,2190
	CPIN	2022	2.930.357.000.000	606.823.000.000	0,1716
5	DLTA	2019	317.815.177.000	94.622.038.000	0,2294
	DLTA	2020	123.465.762.000	41.238.718.000	0,2504
	DLTA	2021	187.992.998.000	52.872.873.000	0,3494
	DLTA	2022	230.065.807.000	64.145.853.000	0,2840
6	GOOD	2019	435.766.359.480	144.800.646.365	0,2494
	GOOD	2020	245.103.761.907	94.881.135.256	0,2791
	GOOD	2021	492.637.672.186	140.016.834.125	0,2213
	GOOD	2022	521.714.035.585	152.537.429.078	0,2262
7	ICBP	2019	5.360.029.000.000	2.076.943.000.000	0,2793
	ICBP	2020	7.418.574.000.000	2.540.073.000.000	0,2551
	ICBP	2021	7.911.943.000.000	2.038.227.000.000	0,2048
	ICBP	2022	5.722.194.000.000	1.803.191.000.000	0,2396
8	INDF	2019	5.902.729.000.000	2.846.668.000.000	0,3254

	INDF	2020	8.752.066.000.000	3.674.268.000.000	0,2957
	INDF	2021	11.229.695.000.000	3.258.958.000.000	0,2249
	INDF	2022	9.192.569.000.000	3.126.196.000.000	0,2538
9	JPFA	2019	1.883.857.000.000	700.563.000.000	0,2711
	JPFA	2020	1.002.376.000.000	457.187.000.000	0,3132
	JPFA	2021	2.130.896.000.000	662.951.000.000	0,2373
	JPFA	2022	1.490.931.000.000	463.598.000.000	0,2372
10	KEJU	2019	98.047.666.143	38.578.081.614	0,2824
	KEJU	2020	121.000.016.429	36.207.240.010	0,2303
	KEJU	2021	144.700.268.968	38.470.328.811	0,2100
	KEJU	2022	117.370.750.383	33.019.161.585	0,2196
11	MYOR	2019	2.051.404.206.764	653.062.374.247	0,2415
	MYOR	2020	2.051.404.206.764	585.721.765.291	0,2182
	MYOR	2021	1.211.052.647.953	338.595.908.733	0,2185
	MYOR	2022	1.970.064.538.149	535.992.979.785	0,2139
12	SKLT	2019	44.943.627.900	11.838.578.678	0,2085
	SKLT	2020	42.520.246.722	13.153.736.835	0,2363
	SKLT	2021	84.524.160.228	17.201.239.321	0,1691
	SKLT	2022	74.865.302.076	17.574.233.946	0,1901
13	SMAR	2019	898.698.000.000	267.355.000.000	0,2293
	SMAR	2020	1.539.798.000.000	547.982.000.000	0,2625
	SMAR	2021	2.829.418.000.000	764.322.000.000	0,2127
	SMAR	2022	5.504.956.000.000	1.301.015.000.000	0,1912
14	STTP	2019	482.590.522.840	124.452.770.582	0,2050
	STTP	2020	628.628.879.549	144.978.315.572	0,1874
	STTP	2021	617.573.766.863	147.614.953.252	0,1929
	STTP	2022	624.524.005.786	132.199.514.819	0,1747
15	TBLA	2019	661.034.000.000	244.124.000.000	0,2697
	TBLA	2020	68.073.000.000	220.604.000.000	0,2448
	TBLA	2021	791.916.000.000	230.954.000.000	0,2258
	TBLA	2022	80.144.000.000	218.878.000.000	0,2145
16	TGKA	2019	428.418.484.105	124.628.450.914	0,2253

TGKA	2020	478.561.152.411	146.723.611.085	0,2347
TGKA	2021	48.110.948.398	127.061.757.162	0,2089
TGKA	2022	478.266.312.889	126.640.962.325	0,2094
17	ULTJ	2019	1.035.865.000.000	339.494.000.000
	ULTJ	2020	1.109.666.000.000	311.851.000.000
	ULTJ	2021	1.276.793.000.000	265.139.000.000
	ULTJ	2022	965.486.000.000	323.512.000.000



Lampiran 8 Hasil Uji SPSS Versi 25

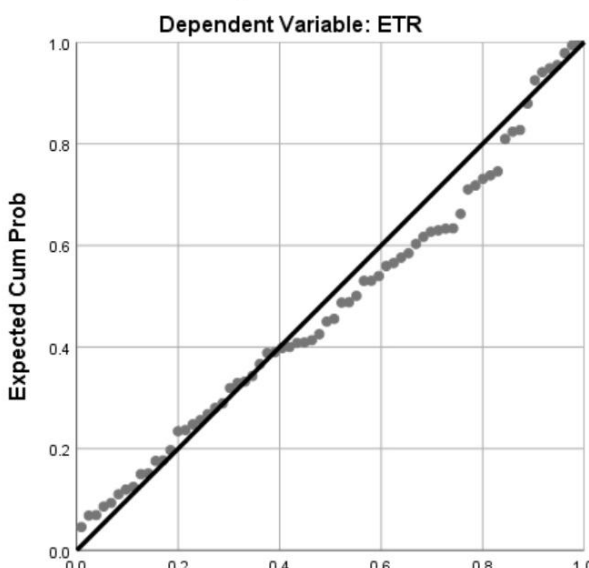
Hasil Uji Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
RPHI	68	.0010	.9971	.341914	.3304312
SIZE	68	27.2250	32.8264	29.6118 13	1.604137 9
ROA	68	.0034	.2303	.103964	.0514320
CI	68	.0169	.7622	.305516	.1800742
ETR	68	.1691	.3494	.231043	.0352590
Valid N (listwise)	68				

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		68
Normal Parameters ^{a,b}		Mean .0194653
		Std. Deviation .04671091
Most Extreme Differences		Absolute .068
		Positive .059
		Negative .068
Test Statistic		.068
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

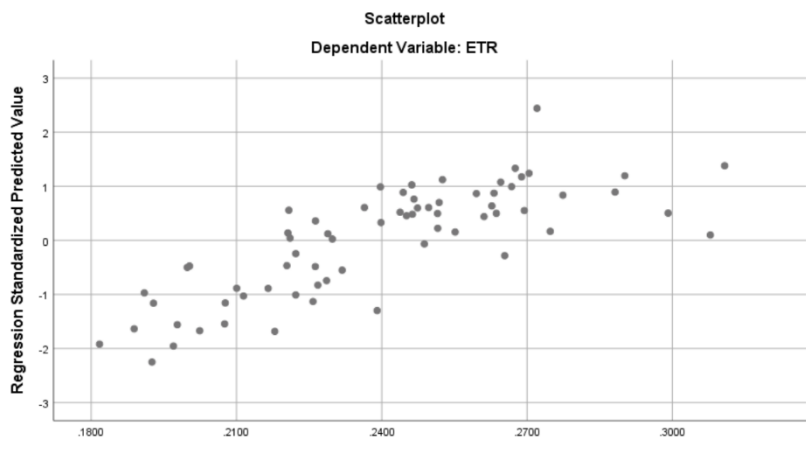


Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
		.928	1.078
1	RPHI	.928	1.078
	SIZE	.785	1.274
	ROA	.767	1.304
	CI	.905	1.105

a. Dependent Variable: ETR

Hasil Uji Heterokedasitas



Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.787 ^a	.619	.594	.0190343	1.448

a. Predictors: (Constant), CI, SIZE, RPHI, ROA

b. Dependent Variable: ETR

Hasil Analisis Linear Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.328	.052		6.357	.000
	RPHI	-.044	.007	-.483	-5.979	.000
	SIZE	-.001	.002	-.046	-.524	.602
	ROA	-.356	.052	-.612	-6.892	.000
	CI	-.035	.014	-.212	-2.596	.012

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.787 ^a	.619	.594	.0190343

a. Predictors: (Constant), CI, SIZE, RPHI, ROA

b. Dependent Variable: ETR

Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.037	4	.009	25.547	.000 ^b
	Residual	.023	63	.000		
	Total	.060	67			

Hasil Uji t

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.328	.052		6.357	.000
	RPHI	-.044	.007	-.483	-5.979	.000
	SIZE	-.001	.002	-.046	-.524	.602
	ROA	-.356	.052	-.612	-6.892	.000
	CI	-.035	.014	-.212	-2.596	.012

Lampiran 9 Laporan Keuangan

The original consolidated financial statements included herein are in the Indonesian language.

PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN LABA RUGI DAN PENGHASILAN
KOMPREHENSIF LAIN KONSOLIDASIAN
Untuk Tahun yang Berakhir pada Tanggal
31 Desember 2020
(Disajikan dalam Jutaan Rupiah,
Kecuali Dinyatakan Lain)

PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
AND ITS SUBSIDIARIES
CONSOLIDATED STATEMENT OF PROFIT OR LOSS
AND OTHER COMPREHENSIVE INCOME
For the Year Ended December 31, 2020
(Expressed in Millions of Rupiah,
Unless Otherwise Stated)

	Tahun yang Berakhir pada Tanggal 31 Desember/ Year Ended December 31,		
	(Dicajikan Kembali - Catatan 43/ As Restated - Note 43) 2018		
	2020	Catatan/ Notes	
Penjualan neto	42.518.762	2b,2q,23,36,43	42.501.146
Beban pokok penjualan	(34.263.799)	2b,2q,24,43	(34.525.979)
Laba bruto	8.254.983		7.975.167
Kerugian yang timbul dari perubahan nilai wajar aset biologis	(19.583)	2b,2j,7,43	(47.101)
Beban penjualan	(1.280.330)	2q,25,43	(1.200.343)
Beban umum dan administrasi	(1.603.115)	2h,26	(1.608.896)
Penghasilan operasi lain	191.993	2h,2q,27	262.179
Beban operasi lain	(406.066)	2b,2q,28,43	(434.684)
Laba usaha	5.137.882		4.946.322
Laba sejatis kurs	6.448	2r	60.239
Penghasilan keuangan	66.501	2q,29	49.965
Beban keuangan	(443.233)	2q,30	(447.885)
Laba sebelum pajak penghasilan	4.767.658		4.608.641
Beban pajak penghasilan - neto	(921.865)	2t,31,43	(966.415)
Laba tahun berjalan	3.845.833		3.642.226
Penghasilan komprehensif lain Pos yang tidak akan direklasifikasi ke laba rugi: Laba atas perubahan nilai wajar investasi saham	1.270	2b,10	-
Pengukuran kembali atas liabilitas imbalan kerja - neto pajak	(33.371)	32	(16.784)
Total penghasilan komprehensif tahun berjalan	3.813.732		3.625.442
Other comprehensive income Item that will not be reclassified to profit or loss: Gain on changes in fair value of investment in share Re-measurement of employee benefits liability - net of tax			
Total comprehensive income for the year			



The original consolidated financial statements included herein
are in Indonesian language.

**PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN POSISI KEUANGAN
KONSOLIDASIAN
Tanggal 31 Desember 2022
(Disajikan dalam Jutaan Rupiah,
Kecuali Dinyatakan Lain)**

**PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
AND ITS SUBSIDIARIES
CONSOLIDATED STATEMENT OF
FINANCIAL POSITION
As of December 31, 2022
(Expressed in Millions of Rupiah,
Unless Otherwise Stated)**

	31 Desember 2022/ December 31, 2022	Catatan/ Notes	31 Desember 2021/ December 31, 2021	
Aset				
Aset Lancar				
Kas dan setara kas	2.041.946	2.4	1.803.188	Cash and cash equivalents
Plutang Usaha	2	5	1.633.874	Accounts receivable Trade
Pihak ketiga - neto	1.807.854		9.828	Third parties - net
Pihak berelasi	12.370	2,34	150.656	Related parties
Lain-lain	273.614		15.597	Others
Persediaan - neto	8.999.873	2,6	7.655.165	Inventories - net
Pajak dibayar di muka	16.931	2,31	219.806	Prepaid taxes
Uang muka	177.728		15.757	Advances
Biaya dibayar di muka	83.244	2,8	76.757	Prepaid expenses
Aset biologis	4.262.729	2,7	3.932.613	Biological assets
Aset keuangan lancar lainnya	365.147	35	217.576	Other current financial asset
Total Aset Lancar	18.031.436		15.715.060	Total Current Assets
Aset Tidak Lancar				
Plutang pihak berelasi - neto	20.959	2,34	1.810	Due from related parties - net
Tagihan pajak	518.027	2,31	523.902	Claims for tax refund
Uang muka pembelian aset tetap	23.990		61.577	Advances for purchase of fixed assets
Aset hak guna - neto	649.247	2,12	661.052	Right-of-use assets - net
Plutang peternak - neto	600.329	2,9	633.569	Farmers receivables - net
Investasi pada saham	58.256	2,10	63.203	Investment in shares
Aset pajak tangguhan	1.495.804	2,31	763.387	Deferred tax assets
Goodwill	444.803	2,13	444.803	Goodwill
Aset tetap - neto	17.627.976	2,11	16.255.596	Fixed assets - net
Aset takberwujud - neto	11.650	2,13	12.417	Intangible assets - net
Aset tidak lancar lainnya	365.066		309.675	Other non-current assets
Total Aset Tidak Lancar	21.816.109		19.730.991	Total Non-current Assets
Total Aset	39.847.545		35.446.051	Total Assets



The original consolidated financial statements included herein
are in Indonesian language.

**PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
DAN ENTITAS ANAKNYA**
**LAPORAN LABA RUGI DAN PENGHASILAN
KOMPREHENSIF LAIN KONSOLIDASIAN**
Untuk Tahun yang Berakhir pada Tanggal
31 Desember 2022
(Disajikan dalam Jutaan Rupiah,
Kecuali Dinyatakan Lain)

**PT CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK
AND ITS SUBSIDIARIES**
**CONSOLIDATED STATEMENT OF PROFIT OR LOSS
AND OTHER COMPREHENSIVE INCOME**
For the Year Ended December 31, 2022
(Expressed in Millions of Rupiah,
Unless Otherwise Stated)

	Tahun yang Berakhir pada Tanggal 31 Desember/ Year Ended December 31,			
	2022	Catatan/ Notes	2021	
Penjualan neto	56.867.544	2,23,34,36	51.698.249	Net sales
Beban pokok penjualan	(48.723.504)	2,24,34,36	(43.559.424)	Cost of goods sold
Laba bruto	8.144.040		8.138.825	Gross profit
Laba (rugi) atas perubahan nilai wajar aset biologis	(281.812)	2,7	89.481	Gain (loss) arising from changes in fair value of biological assets
Beban penjualan	(2.129.885)	2,25	(1.762.240)	Selling expenses
Beban umum dan administrasi	(1.828.310)	2,26	(1.766.260)	General and administrative expenses
Penghasilan operasi lain	513.963	2,27	533.967	Other operating income
Beban operasi lain	(433.596)	2,28	(299.409)	Other operating expenses
Laba usaha	3.984.400		4.934.364	Operating profit
Beban keuangan	(420.306)	2,30	(328.551)	Finance costs
Rugi selisih kurs	(48.459)	2	(12.110)	Loss on foreign exchange
Penghasilan keuangan	21.555	2,29	39.843	Finance income
Laba sebelum pajak penghasilan	3.537.180		4.633.546	Profit before income tax
Beban pajak penghasilan	(606.823)	2,31	(1.014.536)	Income tax expense
Laba tahun berjalan	2.930.357		3.619.010	Profit for the year
Penghasilan komprehensif lain Pos-pos yang tidak akan direklasifikasi ke laba rugi: Laba (rugi) atas perubahan nilai wajar investasi saham	(4.947)	10	574	Other comprehensive income Items that will not be reclassified to profit or loss: Gain (loss) on changes in fair value of investment in share
Pengukuran kembali atas liabilitas Imbalan kerja - neto pajak	22.789		17.306	Re-measurement of employee benefits liability - net of tax
Total penghasilan komprehensif tahun berjalan	2.948.199		3.636.892	Total comprehensive income for the year
Laba tahun berjalan yang dapat diatribusikan kepada: Pemilik entitas Induk	2.928.342		3.620.961	Profit for the year attributable to: Owners of the parent
Kepentingan non pengendali	2.015		(1.951)	Non-controlling Interest
Total	2.930.357		3.619.010	Total

UBD



SURAT IZIN SURVEI & RISET

No.SISR-13220/ICaMEL/03-2024

Menunjuk surat nomor 082/Perm./BAA/III/2024 tanggal 27 Maret 2024 perihal permohonan izin penelitian bagi Mahasiswa Universitas Buddhi Dharma bersama ini kami memberikan izin mengakses dan menggunakan data-data pasar modal yang tersimpan di perusahaan kami untuk keperluan riset dan penyusunan Skripsi kepada peneliti di bawah ini:

Nama Pemohon	:	Gita Ayu Arieska
Nomor Pokok	:	20200100157
Jurusan/Prog.Studi	:	S1 Akuntansi
Judul Skripsi	:	Pengaruh Transaksi Hubungan Istimewa, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas dan Intensitas Modal terhadap Tax Avoidance (Studi Empiris Perusahaan Makanan dan Minuman yang Terdaftar di BEI Tahun 2019-2022)

Demikian surat izin ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 28 Maret 2024
PT Indonesian Capital Market Electronic Library

Hery Mulyawan
Head of Data Services