

**PENGARUH PERTUMBUHAN PENJUALAN, ALIRAN KAS OPERASIONAL
DAN TRANSFER PRICING TERHADAP PENGHINDARAN PAJAK
PADA PERUSAHAAN SEKTOR MAKANAN DAN MINUMAN
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Mengikuti Sidang Meja Hijau
Di Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara**

DIAJUKAN OLEH :

**NAMA MAHASISWA : ZULFAHMI
NPM : 71170313063
PROGRAM PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)
PROGRAM STUDI : AKUNTANSI
KONSENTRASI : KEUANGAN**



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS EKONOMI
MEDAN
2021**

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

JUDUL : PENGARUH PERTUMBUHAN PENJUALAN, ALIRAN KAS OPERASIONAL DAN TRANSFER PRICING TERHADAP PENGHINDARAN PAJAK PADA PERUSAHAAN SEKTOR MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA

DIAJUKAN OLEH :

NAMA MAHASISWA : ZULFAHMI
NPM : 71170313063
PROGRAM PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)
PROGRAM STUDI : AKUNTANSI
KONSENTRASI : KEUANGAN

DISETUJUI OLEH :

Pembimbing 1

Pembimbing II

Dr. Nur M. Ridha Tarigan SE, MM

Farida Khairani Lubis SE, M.Si

Ketua Program Studi

Henny Triastuti K. SE, M.Si

TANGGAL SIDANG :

UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA

FAKULTAS EKONOMI

MEDAN

2021

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmannirrahiim

Puji syukur kita panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan semua limpahan rahmat dan hidayah-Nya. Dan segala rasa syukur kepada-Nya atas karunia yang telah diberikan kepada penulis hingga dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “ **Pengaruh Pertumbuhan Penjualan, Aliran Kas Operasional dan *Transfer Pricing* Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia** “. Sholawat serta salam penulis hadiahkan kepada junjungan besar Nabi Muhammad SAW.

Diajakannya Skripsi ini bertujuan untuk memenuhi persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Akuntansi pada Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara. Selama penyusunan Skripsi ini, penulis telah banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak. Dengan penuh rasa syukur, penulis menyampaikan ucapan terima kasih dan teriring doa kepada semua pihak yang telah membantu, demi kelancaran penulisan Skripsi ini. Secara khusus penulis sampaikan terima kasih kepada :

1. Bapak **Dr. H. Yanhar Jamaluddin, MAP** selaku Rektor Universitas Islam Sumatera Utara.
2. Ibu **Dr. Hj. Safrida, SE, M.Si** selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara.
3. Ibu **Heny Triastuti KN, SE, M.Si** selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara.

4. Bapak **Dr. Nur M. Ridha Tarigan SE, MM** selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, petunjuk, dan arahan dengan sabar dalam penyusunan Skripsi ini.
5. Ibu **Farida Khairani Lubis SE, M.Si** selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, petunjuk, dan arahan dengan sabar dalam penyusunan Skripsi ini.
6. Ayahanda **Bakri** dan Ibunda **Rahmah** yang telah memberikan dukungan dengan keikhlasannya berupa, moral, material, spritual demi menyelesaikan Skripsi ini.
7. Kepada saudara-saudara dan seluruh anggota keluarga terkhususnya kedua kakakku tercinta Ceni **Firma Rina** dan Ante **Jaminar** dengan keikhlasannya memberikan dukungan berupa moral, material, spritual demi menyelesaikan Skripsi ini.
8. Kepada Abang **Ryan Rivaldi** senior saya yang sangat membantu dalam mengerjakan proposal skripsi ini dengan mencurahkan ilmu, pemikiran, serta pengalamannya sewaktu kuliah dulu untuk membimbing dan mengarahkan penulis.
9. Kepada **teman-teman Mahasiswa** Prodi Akuntansi yang telah membantu dalam mengerjakan Skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan imbalan dan pahala atas kemurahan hati dan bantuan dari pihak-pihak terkait tersebut.

Penulis menyadari bahwa di dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, baik secara materi maupun penulisannya. Dan oleh karenanya penulis dengan rendah hati menerima masukan, usul, saran dan kritik guna penyempurnaan dalam penulisan Skripsi ini. Akhirnya penulis berharap semoga Proposal Skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembacanya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Medan, 15 Februari 2021

Zulfahmi

DAFTAR ISI

ABSTRAK

ABSTRACT

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I : PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	10
1.3 Batasan dan Rumusan Masalah	10
1.3.1 Batasan Masalah	10
1.3.2 Rumusan Masalah	11
1.4 Tujuan Penelitian	12
1.5 Manfaat Penelitian	13
BAB II : LANDASAN TEORI	14
2.1 Uraian Teoretis	14
2.1.1 Pajak	14
2.1.2 Penghindaran Pajak	18
2.1.3 Pertumbuhan Penjualan	21
2.1.4 Aliran Kas Operasional	23
2.1.5 <i>Transfer Pricing</i>	26
2.2 Penelitian Terdahulu	29
2.3 Kerangka Konseptual	32
2.3.1 Pengaruh Pertumbuhan Penjualan (X_1) terhadap Penghindaran Pajak (Y)	32
2.3.2 Pengaruh Aliran Kas Operasional (X_2) terhadap Penghindaran Pajak (Y)	33
2.3.3 Pengaruh Transfer Pricing (X_3) terhadap Penghindaran Pajak (Y)	33

	2.4	Hipotesis	35
BAB III	:	METODE PENELITIAN	36
	3.1	Lokasi, Objek, Dan Waktu Penelitian	36
	3.1.1	Lokasi Penelitian	36
	3.1.2	Objek Penelitian	36
	3.1.3	Waktu Penelitian	36
	3.2	Populasi Dan Sampel	37
	3.2.1	Populasi	37
	3.2.2	Sampel	38
	3.3	Jenis Dan Sumber Data	40
	3.3.1	Jenis Data	40
	3.3.2	Sumber Data	41
	3.4	Operasional Variabel	41
	3.4.1	Variabel Dependen	41
	3.4.2	Variabel Independen	42
	3.5	Teknik Pengumpulan Data	46
	3.6	Teknik Analisis Data	47
	3.6.1	Analisis Statistik Deskriptif	47
	3.6.2	Uji Asumsi Klasik	47
	3.6.3	Regresi Linier Berganda	49
	3.6.4	Uji Hipotesis	50
BAB IV	:	GAMBARAN UMUM	53
	4.1	Sejarah Bursa Efek Indonesia (BEI)	53
	4.1.1	Visi dan Misi Bursa Efek Indonesia	57
	4.1.2	Tugas Bursa Efek Indonesia	57
	4.2	Profil Singkat Perusahaan	58
	4.3	Deskripsi Data	69
	4.3.1	Deskripsi Data Pertumbuhan Penjualan	70
	4.3.2	Deskripsi Data Aliran Kas Operasional	71
	4.3.3	Deskripsi Data <i>Transfer Pricing</i>	72

4.3.4	Deskripsi Data Penghindaran Pajak	73
BAB V	: ANALISIS DAN EVALUASI	75
5.1	Analisis	75
5.1.1	Analisis Statistik Deskriptif	75
5.1.2	Hasil Uji Asumsi Klasik	77
5.1.3	Hasil Regresi Linier Berganda	85
5.1.4	Hasil Uji Hipotesis	86
5.2	Evaluasi	91
5.2.1	Pengaruh Pertumbuhan Penjualan (X_1) secara parsial terhadap Penghindaran Pajak	91
5.2.2	Pengaruh Aliran Kas Operasional (X_2) secara parsial terhadap Penghindaran Pajak	92
5.2.3	Pengaruh <i>Transfer Pricing</i> (X_3) secara parsial terhadap Penghindaran Pajak	92
5.2.4	Pengaruh Pertumbuhan Penjualan (X_1), Aliran Kas Operasional (X_2), dan <i>Transfer Pricing</i> (X_3) secara simultan terhadap Penghindaran Pajak	93
5.2.5	Pengujian Determinasi	94
BAB VI	: KESIMPULAN DAN SARAN	95
6.1	Kesimpulan	95
6.2	Saran	96
DAFTAR PUSTAKA	97

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Penjualan	4
Tabel 1.2 Data Arus Kas Operasi	6
Tabel 1.3 Data Piutang Pihak Berelasi	8
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	30
Tabel 3.1 Jadwal Penelitian	36
Tabel 3.2 Populasi Penelitian	37
Tabel 3.3 Kriteria pengambilan sampel	39
Tabel 3.4 Daftar Sampel Yang Terpilih	40
Tabel 3.5 Operasional Variabel Penelitian	44
Tabel 4.1 Hasil <i>Sales Growth</i>	70
Tabel 4.2 Hasil <i>cash flow operation</i>	71
Tabel 4.3 Hasil <i>Transfer Pricing</i>	72
Tabel 4.4 Hasil <i>Effective Tax rate</i>	73
Tabel 5.1 Hasil Analisis Statistik Deskriptif	75
Tabel 5.2 Hasil Uji Normalitas	78
Tabel 5.3 Hasil Uji Multikolinieritas	81
Tabel 5.4 Hasil Uji Auokorelasi	84
Tabel 5.5 Hasil Perhitungan <i>Durbin Watson</i>	84
Tabel 5.6 Hasil Regresi Linier Berganda	85
Tabel 5.7 Hasil Uji Signifikan Parsial (Uji-t)	87
Tabel 5.8 Hasil Uji Signifikan Simultan (Uji-F)	89
Tabel 5.9 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)	90

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual	34
Gambar 5.1 Normal PP-Plot Hasil Uji Normalitas	79
Gambar 5.2 Grafik Histogram Hasil Uji Normalitas	79
Gambar 5.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas	82

DAFTAR PUSTAKA

- Darussalam, Septriadi, D., & Kristiaji, B. B. (2013). *Transfer Pricing: Ide, Strategi, dan Panduan Praktis dalam Perspektif Pajak Internasional*. Jakarta: Danny Darussalam Tax Center.
- Dewi, N. L. P. P., & Noviari, N. (2016). "Pengaruh Ukuran Perusahaan, Leverage, Profitabilitas dan Corporate Social Responsibility Terhadap Penghindaran Pajak (*Tax Avoidance*)". *E-Jurnal Akuntansi*, 21(1), 834.
- Dewinta, I. A. R., & Setiawan, P. E. (2016). "Pengaruh Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Tax Avoidance". *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 14(3), 1584–1613.
- Dyrenge, et al. (2010). "The Effects of Executives on Corporate Tax Avoidance". *The Accounting Review*, 85(4), 1163–1189.
- Fadhilah, R. (2014). "Pengaruh Good Corporate Governance Terhadap Tax Avoidance". *Jurnal Universitas Negeri Padang*, 2(1), 1–22
- Falbo, T. D., & Firmansyah, A. (2018). "Thin Capitalization, Transfer Pricing Aggressiveness, Penghindaran Pajak". *Indonesian Journal of Accounting and Governance*, 2(1), 1–28.
- Guinan, J. (2009). *Investopedia: Cara Mudah Memahami Istilah Investasi*. Jakarta: Hikmah (PT Mizan Publika).
- Hani, S., & Rahmi, D. A. (2014). "Analisis Pertumbuhan Penjualan Dan Struktur Aktiva Terhadap Struktur Pendanaan Eksternal". *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 14(01), 1693–7619.
- Hapsari, D. P., & Manzillah, D. (2016). "Pengaruh Perencanaan Pajak Terhadap Manajemen Laba Dengan Arus Kas Operasi Sebagai Variabel Kontrol (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Otomotif dan Komponen Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Periode 2011-2015)". *Jurnal Akuntansi*, 3(2), 54–65.
- Hutami, S. (2010). "Tax Planning (Tax Avoidance dan Tax Evasion) dilihat dari Teori Etika". *E-journal Politama*, 9(2), 57–64.
- Ichsan, R. N., Nasution, L., & Sinaga, S. (2019). *Studi Kelayakan Bisnis (Business Feasibility Study)*. Medan: CV. Manhaji.
- Iskandar, dkk. (2016). *Statistik Ekonomi (Edisi 1)*. Medan: Perdana Publishing.
- Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

- Kim, J. H., & Im, C. C. (2017). **"The Study On The Effect And Determinants Of Small - And Medium-Sized Entities Conducting Tax Avoidance"**. *Journal of Applied Business Research (JABR)*, 33(2), 375–390.
- Kusnanto. (2019). *Belajar Pajak*. Semarang: Mutiara Aksara.
- Lutfia, A., & Pratomo, D. (2018). **"The Influence of Transfer Pricing, Kepemilikan Institusional, and Independent Commissioner to Tax Avoidance (Case Study on Manufacturing Company Listed in Indonesian Stock Exchange on 2012- 2016)"**. *e-Proceeding of Management*, 5(2), 2386–2394.
- Maryanti, E. (2016). **"Analisis Profitabilitas, Pertumbuhan Perusahaan, Pertumbuhan Penjualan dan Struktur Aktiva Terhadap Struktur Modal Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014)"**. *Riset Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, 1(2), 143–151.
- Melatnebar, dkk. (2020). *Mekanisme Perpajakan Di Era New Normal Bagi Pelaku UMKM Pada Program Abdimas*. Tangerang: Yayasan Kita Menulis.
- Murniyana, G. W. (2018). **"Pengaruh Koneksi Politik, Harga Transfer, Leverage Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Penghindaran Pajak"**. *Director*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Napitupulu, dkk. (2020). **"Pengaruh Transfer Pricing Dan Profitabilitas Terhadap Tax Avoidance"**. *Jurnal Akuntansi*, 21(2), 126–141.
- Patriani, E. E. (2017). **"Pengaruh Transfer Pricing, Sales Growth, Kepemilikan Institusional dan Proporsi Dewan Komisaris Independen terhadap tax avoidance (pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2013-2015)"**. Universitas Negeri Malang.
- Peraturan Direktur Jenderal Pajak Nomor PER-32/PJ/2011 Tahun 2011. Tentang Perubahan Atas Peraturan Direktur Jendral Pajak No. PER-43/PJ/2010 Mengenai Penerapan Prinsip Kewajaran dan Kelaziman Usaha Dalam Transaksi Antara Wajib Pajak Dengan Pihak yang Mempunyai Hubungan Istimewa.
- Peraturan Menteri Keuangan No. 213/PMK.03/2016. (2016). Tentang Jenis Dokumen dan / atau Informasi Tambahan yang Wajib Disimpan Oleh Wajib Pajak yang Melakukan Transaksi dengan Para Pihak yang Mempunyai Hubungan Istimewa, dan Tata Cara Pengelolaannya.
- Pohan, C. A. (2019). *Pedoman lengkap pajak internasional*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

- Pohan, C. A. (2013). *Manajemen Perpajakan : strategi perencanaan pajak & bisnis (Revisi)*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Prayogo, K. H., & Darsono, D. (2015). "Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap Penghindaran Pajak Perusahaan". *Diponegoro Journal of Accounting*, 4(2), 156–167.
- Prihadi, T. (2019). *Analisis Laporan Keuangan : konsep & aplikasi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Purwanti, S. M., & Sugiyarti, L. (2017). "Pengaruh Intensitas Aset Tetap, Pertumbuhan Penjualan dan Koneksi Politik Terhadap Tax Avoidance". *Jurnal Riset Akuntansi & Keuangan*, 5(3), 1625–1641.
- Refgia, T., Ratnawati, V., & Rusli. (2017). "Pengaruh Pajak, Mekanisme Bonus, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Asing, Dan Tunneling Incentive Terhadap Transfer Pricing (Perusahaan Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Listing Di BEI Tahun 2011-2014)". *Jurnal Online Mahasiswa Universitas Riau.*, 4(1), 543–555.
- Rumengan, dkk. (2013). *Statistik Penelitian*. Bandung: Citapustaka Media.
- Sugiono, A., & Untung, E. (2016). *Panduan Praktis Dasar Analisa Keuangan (Revisi)*. Jakarta: PT Grasindo.
- Susilowati, dkk. (2020). "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tax Avoidance". *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(1), 131.
- Tampubolon, K., & Farizi, Z. Al. (2018). *Transfer Pricing dan Cara Membuat TP Doc (edisi 1)*. Yogyakarta: Deepublish.
- Undang-Undang No. 28 Tahun 2007 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan (KUP).
- Tarjo. (2019). *Metode Penelitian Sistem 3x Baca (Edisi 1)*. Yohyakarta: Deepublish.
- Xaviera, dkk. (2020). "Pengaruh Kepemilikan Institusional, Profitabilitas, Pertumbuhan Penjualan Dan Kompensasi Rugi Fiskal Terhadap Penghindaran Pajak pada perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2014-2018". *Jurnal Mitra Manajemen*, 4(5), 692–707.
- Yusuf, A. M. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana.

Situs :

<https://www.idx.co.id/perusahaan-tercatat/laporan-keuangan-dan-tahunan/>(diakses oleh Zulfahmi pada 30 Desember pada pukul 20.30 WIB)

<https://www.sahamok.net/emiten/sector-industri-barang-konsumsi/sub-sektor-makanan-minuman/>(diakses oleh Zulfahmi pada 29 Desember pada pukul 13.47 WIB)

www.britama.com (diakses oleh Zulfahmi pada 21 Februari pada pukul 15.00 WIB)

https://id.wikipedia.org/wiki/Bursa_Efek_Indonesia (diakses oleh Zulfahmi pada 21 Februari pada pukul 14.10 WIB)

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Zulfahmi
Tempat / Tanggal Lahir : Tanah Taban, 10 November 1997
NPM : 71170313063
Jenis Kelamin : Laki - Laki
Agama : Islam
Status : Belum Menikah
Anak ke : 6 Dari 6 Bersaudara
Alamat : Tanah Taban, Kor. Rimbo Kalam, Kec. 2×11
Kayutanam, kab. Padang Pariaman, Sumatera Barat
Nama Ayah : Bakri
Nama Ibu : Rahmah

PENDIDIKAN FORMAL :

1. Tahun 2004 – 2010 : SD Negeri 16 2×11 Kayutanam Kab. Padang Pariaman
2. Tahun 2010 – 2013 : SMP Negeri 4 2×11 Kayutanam Kab. Padang Pariaman
3. Tahun 2013 – 2016 : SMK Negeri 1 Enam Lingkung Kab. Padang Pariaman

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenar – benarnya dengan rasa tanggung jawab.

Medan, 24 Maret 2021
Penulis

Zulfahmi
NPM : 71170313063

SURAT TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Zulfahmi

NPM : 71170313063

Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Akuntansi

Universitas : Universitas Islam Sumatera Utara

Judul Skripsi : Pengaruh Pertumbuhan Penjualan, Aliran Kas Operasional dan Transfer Pricing Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia

Dengan ini menyatakan bahwa yang tertulis dalam skripsi ini, benar - benar hasil karya saya sendiri dan bukan karya dari orang lain, melainkan menjadi bahan acuan serta bahan pertimbangan, demi penyempurnaan skripsi ini. Apabila penulisan skripsi ini terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulisan yang lain, maka saya sanggup menerima hukuman atau sanksi apapun, sesuai dengan peraturan yang berlaku

Demikian surat pernyataan ini saya buat sebagai bentuk pertanggung jawaban, tanpa ada paksaan atau tekanan dari pihak manapun.

Medan, 24 Maret 2021
Yang membuat pernyataan

Materai Rp 10.000,-

Zulfahmi
NPM : 71170313063

HASIL PERHITUNGAN MASING-MASING VARIABEL

Data Hasil Perhitungan Pertumbuhan Penjualan

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	Sales Growth		
			2017	2018	2019
1	CLEO	PT. Sariguna Primatirta Tbk.	17,32	35,21	30,99
2	GOOD	PT. Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	7,06	7,60	4,84
3	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	3,58	7,88	10,11
4	INDF	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk.	5,29	4,57	4,36
5	MLBI	PT. Multi Bintang Indonesia Tbk.	3,87	7,67	1,69
6	MYOR	PT. Mayora Indah Tbk.	13,44	15,58	4,01
7	ROTI	PT. Nippon Indosari Corpindo Tbk.	-1,22	11,06	-42,63
8	SKLT	PT. Sekar Laut Tbk.	9,63	14,31	22,59
9	STTP	PT. Siantar Top Tbk.	7,47	5,48	24,25
10	ULTJ	PT. Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	4,13	12,16	14,04

Data Hasil Perhitungan Aliran Kas Operasional

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	Cash Flow Operation		
			2017	2018	2019
1	CLEO	PT. Sariguna Primatirta Tbk.	11,87	15,80	15,91
2	GOOD	PT. Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	15,02	15,58	9,37
3	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	16,36	13,54	19,11
4	INDF	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk.	7,36	6,14	13,87
5	MLBI	PT. Multi Bintang Indonesia Tbk.	53,05	48,88	46,06
6	MYOR	PT. Mayora Indah Tbk.	8,55	2,61	17,35
7	ROTI	PT. Nippon Indosari Corpindo Tbk.	8,12	6,73	2,50
8	SKLT	PT. Sekar Laut Tbk.	0,33	1,96	7,00
9	STTP	PT. Siantar Top Tbk.	12,86	9,31	17,34
10	ULTJ	PT. Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	20,72	10,36	16,59

Data Hasil Perhitungan *Transfer Pricing*

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	<i>Transfer Pricing</i>		
			2017	2018	2019
1	CLEO	PT. Sariguna Primatirta Tbk.	77,83	80,86	92,00
2	GOOD	PT. Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	16,81	8,61	7,20
3	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	72,37	72,07	73,67
4	INDF	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk.	21,62	20,73	25,23
5	MLBI	PT. Multi Bintang Indonesia Tbk.	2,12	0,11	0,27
6	MYOR	PT. Mayora Indah Tbk.	77,92	75,96	74,12
7	ROTI	PT. Nippon Indosari Corpindo Tbk.	47,46	45,54	35,56
8	SKLT	PT. Sekar Laut Tbk.	5,24	5,16	4,42
9	STTP	PT. Siantar Top Tbk.	65,53	61,23	62,63
10	ULTJ	PT. Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	3,35	1,25	0,59

Data Hasil Perhitungan Penghindaran Pajak

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	<i>Effective Tax Rate</i>		
			2017	2018	2019
1	CLEO	PT. Sariguna Primatirta Tbk.	19,52	22,24	24,13
2	GOOD	PT. Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	24,75	26,96	24,94
3	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	31,95	27,73	27,93
4	INDF	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk.	32,89	33,37	32,54
5	MLBI	PT. Multi Bintang Indonesia Tbk.	25,73	26,74	25,85
6	MYOR	PT. Mayora Indah Tbk.	25,42	26,09	24,59
7	ROTI	PT. Nippon Indosari Corpindo Tbk.	27,28	31,97	30,40
8	SKLT	PT. Sekar Laut Tbk.	16,08	19,24	20,85
9	STTP	PT. Siantar Top Tbk.	25,13	21,44	20,50
10	ULTJ	PT. Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	30,60	26,07	24,68

HASIL PENGOLAHAN SPSS

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Transfer Pricing, Aliran Kas Operasi, Pertumbuhan Penjualan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Penghindaran Pajak

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,583 ^a	,340	,263	3,75382	1,591

a. Predictors: (Constant), Transfer Pricing, Aliran Kas Operasi, Pertumbuhan Penjualan

b. Dependent Variable: Penghindaran Pajak

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	188,393	3	62,798	4,457	,012 ^b
	Residual	366,370	26	14,091		
	Total	554,763	29			

a. Dependent Variable: Penghindaran Pajak

b. Predictors: (Constant), Transfer Pricing, Aliran Kas Operasi, Pertumbuhan Penjualan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
Pertumbuhan Penjualan	-,450	,125	-,624	-3,602	,001	,847	1,181
Aliran Kas Operasi	-,024	,058	-,069	-,407	,688	,872	1,146
Transfer Pricing	,031	,024	,217	1,281	,212	,882	1,134

a. Dependent Variable: Penghindaran Pajak

Collinearity Diagnostics^a

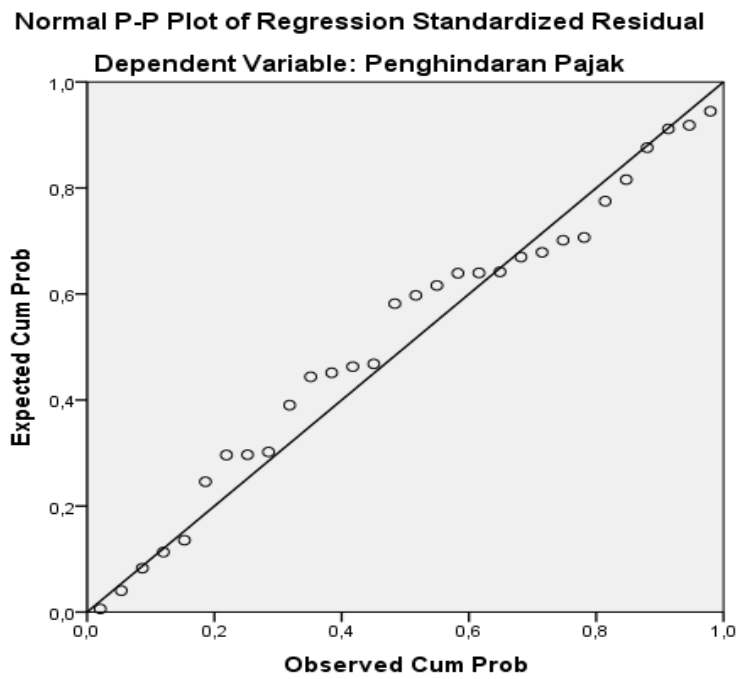
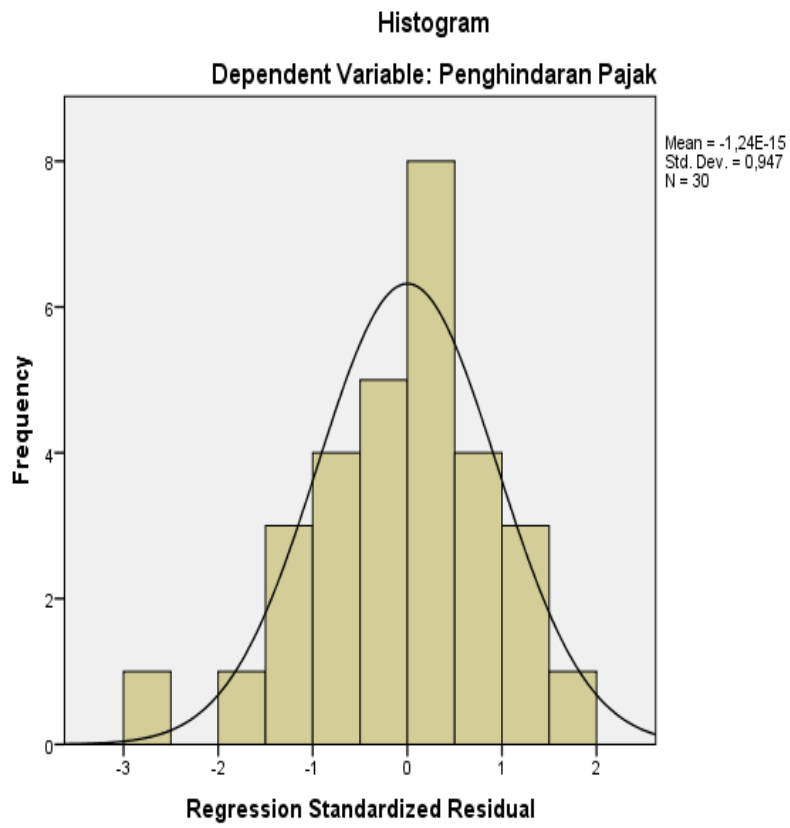
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Pertumbuhan Penjualan	Aliran Kas Operasi	Transfer Pricing
1	1	3,113	1,000	,01	,02	,02	,03
	2	,564	2,350	,00	,04	,41	,16
	3	,241	3,592	,01	,39	,07	,74
	4	,082	6,151	,97	,55	,50	,07

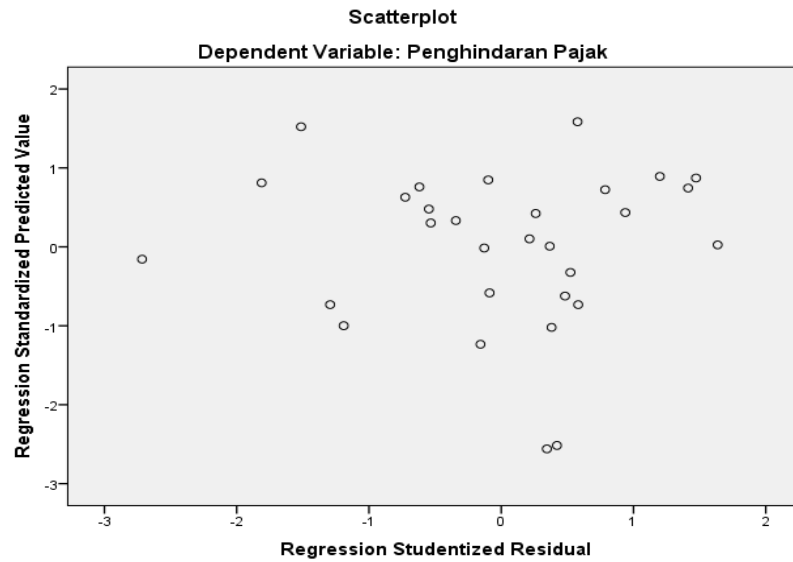
a. Dependent Variable: Penghindaran Pajak

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	19,3929	29,9563	25,9167	2,54878	30
Std. Predicted Value	-2,560	1,585	,000	1,000	30
Standard Error of Predicted Value	,783	2,191	1,315	,393	30
Adjusted Predicted Value	18,9680	30,7910	25,9614	2,67378	30
Residual	-9,44713	5,98900	,00000	3,55436	30
Std. Residual	-2,517	1,595	,000	,947	30
Stud. Residual	-2,715	1,636	-,006	1,006	30
Deleted Residual	-10,99641	6,29636	-,04477	4,01858	30
Stud. Deleted Residual	-3,146	1,694	-,022	1,062	30
Mahal. Distance	,296	8,912	2,900	2,372	30
Cook's Distance	,000	,302	,032	,057	30
Centered Leverage Value	,010	,307	,100	,082	30

a. Dependent Variable: Penghindaran Pajak





One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		30
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	3,55435555
	Absolute	,120
Most Extreme Differences	Positive	,083
	Negative	-,120
Kolmogorov-Smirnov Z		,655
Asymp. Sig. (2-tailed)		,784

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pertumbuhan Penjualan	30	1,69	24,25	10,1000	6,06410
Aliran Kas Operasi	30	,34	53,05	15,0120	12,84350
Transfer Pricing	30	,11	92,00	35,9150	30,44931
Penghindaran Pajak	30	16,07	33,37	25,9167	4,37376
Valid N (listwise)	30				

Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

Direproduksi oleh:

Junaidi (<http://junaidichaniago.wordpress.com>)

dari sumber: <http://www.stanford.edu>

Catatan-Catatan Reproduksi dan Cara Membaca Tabel:

1. Tabel DW ini direproduksi dengan merubah format tabel mengikuti format tabel DW yang umumnya dilampirkan pada buku-buku teks statistik/ekonometrik di Indonesia, agar lebih mudah dibaca dan diperbandingkan
2. Simbol 'k' pada tabel menunjukkan banyaknya variabel bebas (penjelas), tidak termasuk variabel terikat.
3. Simbol 'n' pada tabel menunjukkan banyaknya observasi

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

itik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

df	Pr	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1		1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2		0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3		0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4		0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5		0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6		0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7		0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8		0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9		0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10		0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11		0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12		0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13		0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14		0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15		0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16		0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17		0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18		0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19		0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20		0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21		0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22		0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23		0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24		0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25		0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26		0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27		0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28		0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29		0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30		0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31		0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32		0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33		0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34		0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35		0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36		0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37		0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38		0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39		0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40		0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua.