

DAFTAR PUSTAKA

- (Wijaya et al, 2010/2017), Pengaruh kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek Indonesia tahun. *Jurnal Manajemen*, 15(2), 15.
- A. P. (2015). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Affairs, R., Except, M., Patankar, P. M. and S., SEER, Implementation, U., Variable, C., Fritz, A., Services, H., Jan, A., Graffelman, M. J., Cavity, O., File, D., Provisions, G., Medicare, F., Plans, A., Advantage, M., Drug, P., Plans, P. D., Tang, N., ... Hofferkamp, J. (2018). papers2://publication/uuid/512EBCE8-D635-4348-A67D-22DD52988F4C
- Alhogbi, B. G. (2017). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>. Diakses, 10 Februari 2021 pukul 16:00.
- Alhogbi, B. G. (2017). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>. Diakses, 10 Februari 2021 pukul 16:00.
- Alma, N., Mardani, R., & Salim, M. (2019). Pengaruh struktur modal, likuiditas dan profitabilitas terhadap nilai perusahaan (Study kasus pada perusahaan Manufaktur Sub sektor Makanan dan Minuman yang terdaftar di BEI pada tahun 2015-2017). *E - Jurnal Riset Manajemen PRODI MANAJEMEN*.
- Anisah, N., & Agustina, L. (2019). Pengaruh Struktur Modal, Profitabilitas, dan Struktur Kepemilikan saham Terhadap

Nilai Perusahaan. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan Dewantara*.

- Arsadena, B. A. (2020). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Struktur Modal dengan Profitabilitas sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 8(3), 1011–1025.
- Aulia, R. Z., Asmeri, R., & Yani, M. (2019). Pengaruh Kebijakan Dividen, Kebijakan Hutang dan Nilai Pasar terhadap Investment Opportunity Set (pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil dan Garmen yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia, Periode 2014-2017). *Jurnal Kajian Akuntansi Dan Auditing*. <https://doi.org/10.37301/jkaa.v14i2.13>. Diakses, 10 Februari 2021 pukul 16:00.
- Azis, R. Y. (2017). Pengaruh Keputusan Investasi, Kebijakan Dividen, Dan Kebijakan Hutang Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI. *Skripsi*.
- Damara, G. O. L. (2016). Penilaian Kinerja Cerah Jaya Abadi Dengan Metode Balanced Scorecard.
- Erawati, T., & Sulistiyanto, D. (2019). Pengaruh struktur modal, profitabilitas, likuiditas, dan tax avoidance terhadap nilai perusahaan (Studi Kasus pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2017). *Media Ekonomi*.
- Esana, R., & Darmawan, A. (2017). Pengaruh Kebijakan D. *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya*.
- Esana, R., & Darmawan, A. (2017). Pengaruh kebijakan deviden dan keputusan investasi terhadap nilai perusahaan serta dampaknya terhadap profitabilitas t+1 (Studi pada Sub Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di BEI


Periode 2006-2016). *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya*.

Hamidy, R. R., Gusti, I., Wiksuana, B., Gede, L., & Artini, S. (2015). Pengaruh Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan Properti Dan Real Estate Di Bursa Efek Indonesia. 10, 665–682.

Hartawan, F. (2020). Pengaruh kebijakan dividen, profitabilitas, dan pertumbuhan penjualan terhadap nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur sub sektor industri dasar dan kimia SKRIPSI-2020.

<http://egismy.wordpress.com/2008/02/16/bagian-i-tekstil-dan-produk-tekstil/>. Diakses, 24 Mei 2021 pukul 14:00

Lampiran 1 : Berita Acara Bimbingan Skripsi




UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI BISNIS
 Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234
 Website : <http://www.unipriby.ac.id>

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

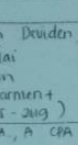
Nama	: TRIA NUR HUDAYAH
Prodi / NIM	: AKUNTANSI / 19160001
Judul Skripsi	: Pengaruh Kebijakan Hutang, Kebijakan Dividen, dan Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil dan Garment yang Terdaftar di BEI Periode 2015-2019)
Dosen Pembimbing	: 1) Dr. Moh Afizal Muradji, SE, AK, MCA, CA, A CPA 2) Boyu Adi, CE, MSA
Periode Kepembimbingan	: 20 Oktober 2020 s/d 25 Maret 2021

URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1	16/02/2021	Bab 1 - 3	Kump	
2	19/02/2021	Bab 1 - 3	Revisi	
3	22/02/2021	Bab 1 - 3	Revisi	
4	23/02/2021	Bab 1 - 3	ACC	


Bimbingan selesai pada tanggal _____

Dosen Pembimbing,



Dr. Moh Afizal Muradji, SE, AK, MSA & CPA

Mahasiswa,



TRIA NUR HUDAYAH



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp-Fax. 031-8281183 Surabaya 60234
Website : <http://www.unipasby.ac.id>

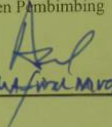
KARTU PERPANJANGAN BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: TRIA NUR HIDAYAH
Prodi / NIM	: AKUNTANSI / 19160001
Judul Skripsi	: Pengaruh Kebijakan Hutang, Kebijakan Dividen, dan Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Sub sektor Tekstil dan Garmen yang terdaptor di BEI
Dosen Pembimbing	: 1) Dr. Moh Afzal Muradji, SE., AK, MSA., CA., A CPA 2) Batu Adi, SE., M.A., S.AK
Periode Kepembimbingan	: 26 Maret s.d 27 Juni 2021


URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1	24-05-2021	Menyetor Bab 4 & 5		
2	26-05-2021	Revisi Bab 4 & 5		
3	02-06-2021	Acc Bab 4 & 5		

Bimbingan selesai pada tanggal
Dosen Pembimbing


Dr. Moh Afzal Muradji, SE., AK, MSA., CA., A CPA

Mahasiswa


TRIA NUR HIDAYAH

Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian


UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS BISNIS, HUKUM, DAN ILMU SOSIAL
GALERI INVESTASI BURSA EFEK INDONESIA
Jl. Mojopahit No. 666 B Sidoarjo, Jelp. 031-8050771 Fax. 031-89489333
Email: giber@umhsida.ac.id

SURAT KETERANGAN
1160/IL.3.AU/07.00/B/KET/III/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini :

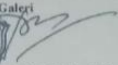
Nama : **Muhammad Yani, SE., MM.**
NIK : 219643
Jabatan : Kepala Galeri Investasi BEI-IndoPremier
Fakultas Bisnis, Hukum dan Ilmu Sosial - Universitas Muhammadiyah
Sidoarjo

Dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : **Tria Nur Hidayah**
NIM : 171600001
Program Studi : Akutansi

Telah menggunakan data yang tersedia di Galeri Investasi BEI-IndoPremier Fakultas Bisnis, Hukum dan Ilmu Sosial Universitas Muhammadiyah Sidoarjo untuk penyusunan Skripsi dengan judul "Pengaruh Kebijakan Hutang, Kebijakan Deviden, dan struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Sektor Aneka Industri Sub Sektor Tekstil Dan Garmen Periode 2015 - 2019 ".

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Sidoarjo, 01 Maret 2021.
Kepala Galeri

Muhammad Yani, SE., MM.
NIK. 219643

Lampiran 3 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi Dosen
Penguji I

BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Tria Nur Hidayah
2. NIM : 171600001
3. Program Studi : Akuntansi
4. Judul Skripsi : Pengaruh Kebijakan Hutang,
Kebijakan Deviden, Dan Struktur Modal Terhadap Nilai
Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil Dan Garment
Yang Terdaftar Di BEI
5. Tanggal Ujian Skripsi : 04 Juli 2021
6. Dosen Penguji : 1. Dr. Untung Lasiono, SE., M.SI
2. Fuziyah, S.Si., M.Si

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan	Paraf
1	06/08/2021	Bab I - Bab IV	REVISI	
2	11/08/2021	Bab I - Bab IV	REVISI	
3	14/08/2021	Bab I - Bab IV	ACC	

Penguji I



Dr. Untung Lasionyono, SE., M.SI
NPP : 9102331/DY

Lampiran 4 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi Dosen
Penguji II

BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Tria Nur Hidayah
2. NIM : 171600001
3. Program Studi : Akuntansi
4. Judul Skripsi : Pengaruh Kebijakan Hutang, Kebijakan Deviden, Dan Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil Dan Garment Yang Terdaftar Di BEI
5. Tanggal Ujian Skripsi : 04 Juli 2021
6. Dosen Penguji : 1. Dr. Untung Lasiono, SE., M.Si
2. Fuziyah, S.Si., M.Si

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan	Paraf
1	05/08/2021	Bab I - Bab IV	REVISI	
2	16/08/2021	Bab I - Bab IV	REVISI	
3	14/08/2021	Bab I - Bab IV	ACC	

Penguji II



Fuziyah, S. Si., M.Si
NPP : 1504721/DY

Lampiran 5 : Daftar Perusahaan Populasi

No	Kode	Nama Perusahaan
1	ADMG	Polychem Indonesia Tbk
2	ARGO	Argo Pantas Tbk
3	BELL	Trisula Textile Indonesia Tbk
4	ERTX	Eratex Djaya Tbk
5	ESTI	Ever Shine Tbk
6	HDTX	Panasia Indo Resource Tbk
7	INDR	Indo-Rama Synthetics Tbk
8	MYTX	Asia Pasicif Investama Tbk
9	PBRX	Pan Brother Tbk
10	POLY	Asia Pacific Fibers Tbk
11	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk
12	SRIL	Sri Rejeki Isman Tb
13	SSTM	Sunson Textile Manufactur Tbk
14	STAR	Stra Petrochem Tbk
15	TFCO	Tifico Fiber Indonesia Tbk
16	TRIS	Trisula Internasional Tbk
17	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk
18	ZONE	Mega Perintis Tbk

Lampiran 6 : Rekapitulasi Data

No	Kode	Tahun	Kebijakan Hutang	Kebijakan Deviden	Struktur Modal	Nilai Perusahaan
1	ADMG	2017	0,561	3592,50	0,000156	22987024,85
2	BELL	2017	0,934	2158,53	0,000433	4986160,724
3	ERTX	2017	2,315	871,35	0,002657	327994,2152
4	ESTI	2017	3,184	633,47	0,005026	126027,9222
5	HDTX	2017	11,098	181,75	0,061063	2976,360246
6	INDR	2017	1,773	1137,68	0,001558	730058,6434
7	PBRX	2017	1,399	1441,77	0,000970	1485884,945
8	RICY	2017	2,194	919,15	0,002387	384997,0447
9	SRIL	2017	1,698	1187,94	0,001429	831140,0286
10	SSTM	2017	1,851	1089,95	0,001698	641965,5283
11	STAR	2017	0,254	7947,90	0,000032	248914969,1
12	TFCO	2017	0,124	16275,18	0,000008	2137328997
13	TRIS	2017	0,670	3010,00	0,000223	13520577,8
14	UNIT	2017	0,739	2731,17	0,000270	10100400,16
15	ADMG	2018	0,151	13330,30	0,000011	1173812012
16	BELL	2018	0,979	2061,04	0,000475	4338504,375
17	ERTX	2018	2,291	880,67	0,002602	338473,7449
18	ESTI	2018	2,817	716,32	0,003933	182137,4301
19	HDTX	2018	3,311	609,42	0,005434	112160,2477
20	INDR	2018	1,318	1531,33	0,000861	1779458,933
21	PBRX	2018	1351,015	1,49	904,480546	0,001651436
22	RICY	2018	24,376	82,79	0,294433	281,1771786
23	SRIL	2018	1,643	1228,49	0,001337	918736,8787
24	SSTM	2018	1,612	1252,08	0,001287	972682,8835
25	STAR	2018	0,254	7957,80	0,000032	249722839,7
26	TFCO	2018	0,093	21737,00	0,000004	5089527150
27	TRIS	2018	0,833	2423,34	0,000344	7052152,407
28	UNIT	2018	0,706	2856,48	0,000247	11549720,03
29	ADMG	2019	0,228	8851,32	0,000026	343469419,6
30	BELL	2019	1,133	1782,39	0,000636	2804593,736
31	ERTX	2019	2,651	761,59	0,003481	218790,622
32	ESTI	2019	3,541	570,12	0,006212	91780,66527

33	HDTX	2019	5,041	400,55	0,012584	31829,15387
34	INDR	2019	1,029	1962,46	0,000524	3743426,021
35	PBRX	2019	1,493	1352,65	0,001103	1225792,57
36	RICY	2019	2,543	794,08	0,003202	248006,3698
37	SRIL	2019	1,631	1237,97	0,001317	939704,0822
38	SSTM	2019	1,569	1286,52	0,001220	1054669,626
39	STAR	2019	0,183	11017,92	0,000017	662463724,1
40	TFCO	2019	0,082	24607,80	0,000003	7380437393
41	TRIS	2019	0,737	2740,83	0,000269	10197917,81
42	UNIT	2019	0,693	2913,17	0,000238	12245117,68

Lampiran 7: Perhitungan Kebijakan Hutang

No	Kode	Tahun	Total Hutang	Ekuitas	DER
			Rp	Rp	
1	ADMG	2017	1.883.257.936.000	3.354.286.306.000	0,561448178
			Rp	Rp	
2	BELL	2017	225.085.797.613	240.879.358.132	0,934433732
			Rp	Rp	
3	ERTX	2017	579.346.082.000	250.278.112.000	2,314809223
			Rp	Rp	
4	ESTI	2017	655.853.590.000	205.980.082.000	3,184063156
			Rp	Rp	
5	HDTX	2017	3.701.551.196.000	333.535.189.000	11,09793305
			Rp	Rp	
6	INDR	2017	7.221.235.490.000	4.073.116.432.000	1,772901809
			Rp	Rp	
7	PBRX	2017	4.598.618.780.000	3.287.142.544.000	1,398971514
			Rp	Rp	
8	RICY	2017	944.179.416.586	430.265.371.696	2,194411818
			Rp	Rp	
9	SRIL	2017	10.510.390.926.000	6.190.223.606.000	1,697901658
			Rp	Rp	
10	SSTM	2017	393.177.629.585	212.465.671.723	1,850546615
			Rp	Rp	
11	STAR	2017	124.422.750.504	490.282.287.552	0,25377778
			Rp	Rp	
12	TFCO	2017	510.459.432.000	4.118.898.532.000	0,123931053
			Rp	Rp	
13	TRIS	2017	409.640.031.066	611.312.874.271	0,670098812
			Rp	Rp	
14	UNIT	2017	181.126.294.572	245.258.328.306	0,73851231
			Rp	Rp	
15	ADMG	2018	516.654.448.000	3.412.863.468.000	0,151384447

16	BELL	2018	Rp 254.764.081.931	Rp 260.198.089.842	0,979115881
17	ERTX	2018	Rp 609.994.532.000	Rp 266.207.424.000	2,291425697
18	ESTI	2018	Rp 640.893.330.000	Rp 227.494.750.000	2,81717855
19	HDTX	2018	Rp 450.801.225.000	Rp 136.139.442.000	3,311319764
20	INDR	2018	Rp 6.447.159.404.000	Rp 4.892.343.666.000	1,317805911
21	PBRX	2018	Rp 4.739.775.558.000	Rp 3.508.306.928	1351,015078
22	RICY	2018	Rp 1.094.692.568.786	Rp 44.909.486.046	24,37553099
23	SRIL	2018	Rp 11.872.342.440.000	Rp 7.227.465.434.000	1,642670248
24	SSTM	2018	Rp 346.923.856.267	Rp 215.250.324.630	1,611722802
25	STAR	2018	Rp 124.601.429.706	Rp 491.354.577.004	0,253587604
26	TFCO	2018	Rp 382.782.092.000	Rp 4.123.158.046.000	0,092837114
27	TRIS	2018	Rp 526.104.931.317	Rp 631.779.448.585	0,832735114
28	UNIT	2018	Rp 173.753.567.080	Rp 245.948.082.067	0,706464412
29	ADMG	2019	Rp 663.667.578.000	Rp 2.909.527.152.000	0,228101524
30	BELL	2019	Rp 313.831.656.893	Rp 277.052.787.220	1,132750405
31	ERTX	2019	Rp 726.047.728.000	Rp 273.873.824.000	2,651030016
32	ESTI	2019	Rp 667.174.914.000	Rp 188.393.492.000	3,541390453
33	HDTX	2019	Rp 353.633.985.000	Rp 70.157.076.000	5,040603246

34	INDR	2019	Rp 5.349.809.570.000	Rp 5.200.006.210.000	1,028808304
35	PBRX	2019	Rp 5.519.605.826.000	Rp 3.697.908.662.000	1,492629032
36	RICY	2019	Rp 1.162.598.358.789	Rp 457.256.377.463	2,542552529
37	SRIL	2019	Rp 13.532.162.644.000	Rp 8.297.361.926.000	1,630899407
38	SSTM	2019	Rp 314.416.806.582	Rp 200.348.926.308	1,569346102
39	STAR	2019	Rp 89.794.451.847	Rp 490.018.704.992	0,183246988
40	TFCO	2019	Rp 332.873.226.000	Rp 4.057.096.638.000	0,082047152
41	TRIS	2019	Rp 486.632.660.751	Rp 660.613.650.580	0,736637307
42	UNIT	2019	Rp 171.001.165.161	Rp 246.734.101.429	0,693058496

Lampiran 8 : Perhitungan Kebijakan Deviden

No	Kode	Tahun	Total Hutang	Total Aktiva	DAR
			Rp	Rp	
1	ADMG	2017	1.883.257.936.000	5.237.544.242.000,00	0,359568884
			Rp	Rp	
2	BELL	2017	225.085.797.613	465.965.155.745,00	0,483052852
			Rp	Rp	
3	ERTX	2017	579.346.082.000	829.624.180.000,00	0,698323525
			Rp	Rp	
4	ESTI	2017	655.853.590.000	861.833.672.000,00	0,760997872
			Rp	Rp	
5	HDTX	2017	3.701.551.196.000	4.035.086.385.000,00	0,917341252
			Rp	Rp	
6	INDR	2017	7.221.235.490.000	11.282.862.906.000,00	0,640018012
			Rp	Rp	
7	PBRX	2017	4.598.618.780.000	8.026.918.102.000,00	0,572899676
			Rp	Rp	
8	RICY	2017	944.179.416.586	1.371.570.948.138,00	0,688392692
			Rp	Rp	
9	SRIL	2017	10.510.390.926.000	16.700.614.532.000,00	0,629341567
			Rp	Rp	
10	SSTM	2017	393.177.629.585	605.643.301.307,00	0,64919009
			Rp	Rp	
11	STAR	2017	124.422.750.504	614.705.038.056,00	0,202410494
			Rp	Rp	
12	TFCO	2017	510.459.432.000	4.125.898.532.000,00	0,123720791
			Rp	Rp	
13	TRIS	2017	409.640.031.066	1.020.952.905.337,00	0,401233033
			Rp	Rp	
14	UNIT	2017	181.126.294.572	426.384.622.878,00	0,42479556
			Rp	Rp	
15	ADMG	2018	516.654.448.000	3.929.517.956.000,00	0,131480363

16	BELL	2018	Rp 254.764.081.931	Rp 514.962.171.773,00	0,494723877
17	ERTX	2018	Rp 609.994.532.000	Rp 876.201.956.000,00	0,69618029
18	ESTI	2018	Rp 640.893.330.000	Rp 868.388.080.000,00	0,738026402
19	HDTX	2018	Rp 450.801.225.000	Rp 566.940.667.000,00	0,795147096
20	INDR	2018	Rp 6.447.159.404.000	Rp 11.339.503.910.000,00	0,568557448
21	PBRX	2018	Rp 4.739.775.558.000	Rp 8.106.925.708.000,00	0,584657579
22	RICY	2018	Rp 1.094.692.568.786	Rp 1.539.602.054.832,00	0,711023063
23	SRIL	2018	Rp 11.872.342.440.000	Rp 19.099.807.874.000,00	0,621594862
24	SSTM	2018	Rp 346.923.856.267	Rp 562.174.180.897,00	0,617110974
25	STAR	2018	Rp 124.601.429.706	Rp 615.956.006.710,00	0,202289495
26	TFCO	2018	Rp 382.782.092.000	Rp 4.505.940.138.000,00	0,08495055
27	TRIS	2018	Rp 526.104.931.317	Rp 1.157.884.379.902,00	0,454367414
28	UNIT	2018	Rp 173.753.567.080	Rp 419.701.649.147,00	0,413993053
29	ADMG	2019	Rp 663.667.578.000	Rp 3.153.194.730.000,00	0,210474657
30	BELL	2019	Rp 313.831.656.893	Rp 590.884.444.113,00	0,53112188
31	ERTX	2019	Rp 726.047.728.000	Rp 3.153.194.730.000,00	0,230257815
32	ESTI	2019	Rp 667.174.914.000	Rp 855.568.406.000,00	0,779803122
33	HDTX	2019	Rp 353.633.985.000	Rp 423.791.061.000,00	0,83445362

			Rp	Rp	
34	INDR	2019	5.349.809.570.000	10.549.815.780.000,00	0,507099809
			Rp	Rp	
35	PBRX	2019	5.519.605.826.000	9.217.514.488.000,00	0,598817158
			Rp	Rp	
36	RICY	2019	1.162.598.358.789	1.619.854.736.252,00	0,717717665
			Rp	Rp	
37	SRIL	2019	13.532.162.644.000	21.829.524.570.000,00	0,619901849
			Rp	Rp	
38	SSTM	2019	314.416.806.582	514.765.731.890,00	0,610795916
			Rp	Rp	
39	STAR	2019	89.794.451.847	579.813.156.839,00	0,15486791
			Rp	Rp	
40	TFCO	2019	332.873.226.000	4.389.969.864.000,00	0,075825857
			Rp	Rp	
41	TRIS	2019	486.632.660.751	1.147.246.311.331,00	0,424174526
			Rp	Rp	
42	UNIT	2019	171.001.165.161	417.735.266.590,00	0,409352954

Lampiran 9: Perhitungan Struktur Modal

No	Kode	Tahun	Total Hutang Jangka Panjang	Total Modal	LONG TERM LIABILITY
			Rp	Rp	
1	ADMG	2017	910.435.330.000	3.354.286.306.000	0,271424454
			Rp	Rp	
2	BELL	2017	37.350.505.750	240.879.358.132	0,155058972
			Rp	Rp	
3	ERTX	2017	14.426.005.000	250.278.112.000	0,057639899
			Rp	Rp	
4	ESTI	2017	276.842.314.000	205.980.082.000	1,344024681
			Rp	Rp	
5	HDTX	2017	2.531.213.746.000	333.535.189.000	7,589045562
			Rp	Rp	
6	INDR	2017	3.464.217.876.000	4.073.116.432.000	0,850507942
			Rp	Rp	
7	PBRX	2017	3.398.078.824.000	3.287.142.544.000	1,033748546
			Rp	Rp	
8	RICY	2017	70.954.572.573	430.265.371.696	0,164908861
			Rp	Rp	
9	SRIL	2017	8.057.759.486.000	6.190.223.606.000	1,301691183
			Rp	Rp	
10	SSTM	2017	210.756.047.129	212.465.671.723	0,991953408
			Rp	Rp	
11	STAR	2017	8.450.338.945	490.282.287.552	0,01723566
			Rp	Rp	
12	TFCO	2017	8.450.338.945	4.118.898.532.000	0,002051602
			Rp	Rp	
13	TRIS	2017	1.953.851.567	611.312.874.271	0,003196156
			Rp	Rp	
14	UNIT	2017	1.396.615.511	245.258.328.306	0,005694467
			Rp	Rp	
15	ADMG	2018	146.165.740.000	3.412.863.468.000	0,04282789

16	BELL	2018	Rp 36.572.810.012	Rp 260.198.089.842	0,140557565
17	ERTX	2018	Rp 13.664.816.000	Rp 266.207.424.000	0,051331461
18	ESTI	2018	Rp 192.452.316.000	Rp 227.494.750.000	0,845963768
19	HDTX	2018	Rp 215.745.501.000	Rp 136.139.442.000	1,584739131
20	INDR	2018	Rp 2.138.250.156.000	Rp 4.892.343.666.000	0,437060497
21	PBRX	2018	Rp 3.592.770.370.000	Rp 3.508.306.928	1024,075272
22	RICY	2018	Rp 100.404.519.947	Rp 44.909.486.046	2,235708506
23	SRIL	2018	Rp 8.666.967.932.000	Rp 7.227.465.434.000	1,199171136
24	SSTM	2018	Rp 215.006.169.768	Rp 215.250.324.630	0,998865717
25	STAR	2018	Rp 8.766.794.617	Rp 491.354.577.004	0,017842094
26	TFCO	2018	Rp 8.766.794.617	Rp 4.123.158.046.000	0,002126233
27	TRIS	2018	Rp 2.197.022.353	Rp 631.779.448.585	0,003477515
28	UNIT	2018	Rp 1.547.630.271	Rp 245.948.082.067	0,006292508
29	ADMG	2019	Rp 188.087.872.000	Rp 2.909.527.152.000	0,064645512
30	BELL	2019	Rp 34.100.465.358	Rp 277.052.787.220	0,123082918
31	ERTX	2019	Rp 93.753.149.077	Rp 273.873.824.000	0,342322416
32	ESTI	2019	Rp 275.289.392.000	Rp 188.393.492.000	1,461246825
33	HDTX	2019	Rp 107.946.963.000	Rp 70.157.076.000	1,538646836

34	INDR	2019	Rp 1.733.638.550.000	Rp 5.200.006.210.000	0,333391631
35	PBRX	2019	Rp 4.382.393.400.000	Rp 3.697.908.662.000	1,185100499
36	RICY	2019	Rp 121.783.517.047	Rp 457.256.377.463	0,266335306
37	SRIL	2019	Rp 8.057.759.486.000	Rp 8.297.361.926.000	0,971123058
38	SSTM	2019	Rp 148.197.267.542	Rp 200.348.926.308	0,739695841
39	STAR	2019	Rp 89.712.356.000	Rp 490.018.704.992	0,183079452
40	TFCO	2019	Rp 89.712.356.000	Rp 4.057.096.638.000	0,022112452
41	TRIS	2019	Rp 196.551.526	Rp 660.613.650.580	0,000297529
42	UNIT	2019	Rp 1.797.974.325	Rp 246.734.101.429	0,007287093

Lampiran 10 : Tabel t

Pr df	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		1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.34061	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33676	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33338	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.33039	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32773	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32534	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32319	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.32124	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31946	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31784	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31635	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31497	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31370	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31253	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31143	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.31042	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30946	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30857	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30774	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30695	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005

36	0.68137	1.30621	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30551	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30485	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30423	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30364	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688
		1.30308					

Lampiran 11 : Hasil Output SPSS

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		42
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,00E+00
	Std. Deviation	1,10510954
Most Extreme Differences	Absolute	0,09
	Positive	0,072
	Negative	-0,09
Kolmogorov-Smirnov Z		0,582
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,887

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
	(Constant)		
1	KH	0,378	2,646
	KD	0,157	6,377
	SM	0,207	4,823

a. Dependent Variable: NP

3. Uji Autokorelasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,974 ^a	0,949	0,945	1,1479	1,685

a. Predictors: (Constant), SM, KD, KH

b. Dependent Variable: NP

4. Uji Heterokedastisitas

Uji Glejser

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	0,02	0,103		0,195	0,846
	KH	-0,001	0,019	-0,353	-0,039	0,969
	KD	-4,71E-06	0	-0,062	-0,36	0,721
	SM	0,001	0,028	0,344	0,038	0,97

a. Dependent Variable: NP

Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	275,681	16,441		16,768	0
1 KH	0,514	2,966	0,008	0,173	0,863
KD	-69,427	3,481	-1,511	-19,944	0
SM	33,573	2,042	1,084	16,443	0

a. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	275,681	16,441		16,768	0
1 KH	0,514	2,966	0,008	0,173	0,863
KD	-69,427	3,481	-1,511	-19,944	0
SM	33,573	2,042	1,084	16,443	0

a. Dependent Variable: NP

Uji f

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
	Regression	930,196	3	310,065	235,311	,000 ^b
1	Residual	50,072	38	1,318		
	Total	980,268	41			

a. Dependent Variable: NP

b. Predictors: (Constant), SM, KD, KH