# Daftar Pustaka

Agustino, N. W. I. P., & Dewi, S. K. S. (2019). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Dan Leverage Terhadap Kebijakan Dividen Pada Perusahaan Manufaktur. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, *8*(8), 4957. https://doi.org/10.24843/ejmunud.2019.v08.i08.p09

Akbar, F., Fahmi, I., Manajemen, M. P., Ekonomi, F., Bisnis, D., Kuala, U., Dosen, ), & Syiah Kuala, U. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas Dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen Dan Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Manajemen Accredited Sinta*, *4*(1). Http:Jim.Unsyiah.Ac.Id/Ekm

Anggraeni, P. R. (N.D.). *Pengaruh Kebijakan Hutang, Profitabilitas, Dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen Akhmad Riduwan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (Stiesia) Surabaya*. http://jurnailmaihaisiswai.stiesiai.aic.id/index.php/jirai/airticle/view/2943

Astuti, Elly. (2015). Pengaruh Kepemilikan Institusional, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Hutang Perusahaan Di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, *15*(02). Https://Doi.Org/10.29040/Jap.V15i02.188

Bonita, Hotman (2017). Pengaruh Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Kebijakan Dividen, Struktur Aset, Profitabilitas, Pertumbuhan Perusahaan, Risiko Bisnis Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Utang Pada Perusahaan Non Keuangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Informasi, Perpajakan, Akuntansi, Dan Keuangan Publik*, *12*, 63–82. <https://doi.org/10.25105/jipak.v12i1.4580>

Brigham Dan Houston. (2010). Dasar-Dasar Manajemen Keuangan. In *Jakarta: Salemba Empat*.

Dewi S. (2008). Pengaruh Kepemilikan Managerial, Kepemilikan Institusional, Kebijakan Utang, Profitabilitas Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Dividen. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, *10*, 47–58. https://doi.org/10.34208/jba.v1011.252

Dewi, Meutia. (2018). Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Risiko Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Sektor Consumer Goods Industry Di Bei. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi (Jensi)*, *1*(1). https://doi.org/10.33059/jensi.v2i1.934

Dowd, K. (2020). Too Big To Fail? Long-Term Capital Management And The Federal Reserve. In *Money And The Market*. Https://Doi.Org/10.4324/9781315011615-25

Estuti, E. P., Fauziyanti, W., & Hendrayanti, S. (2019). Pengaruh Likuiditas , Profitabilitas Dan Kebijakan Dividen Terhadap Kebijakan Hutang Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia 2013-2017). *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, *2*. https://prosiding.unimus.ac.id/

Fahmi, I. (2017). Analisis Laporan Keuangan, Cetakan Pertama. In *Bandung: Alfabeta*.

Ghozali, I. (2018a). Apikasi Analisis Multivariate Dengan Program Ibm Spss 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro : Semarang. In *Society* (Vol. 2, Issue 1).

Ghozali, I. (2018b). Apikasi Analisis Multivariate Dengan Program Ibm Spss 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro : Semarang. In *Society* (Vol. 2, Issue 1).

Hartanto, H. K., Diana, P., & Fathoni, A. (2018). The Effect Profitability, Leverage, And Liquidity To Dividend Policy With Good Corporate Governance As Intervening Variables (In Textil And Garment Company Listed In Bei Period Of 2012-2016). *Journal Of Management*, *4*(4). <http://unpand.ac.id/>

Helwege, A. (2000). Growth And Poverty In Latin America. In *New Economy* (Vol. 7, Issue 4).

Herninta, Tiwi., Faktor-Faktor, ", Mempengaruhi, Y., Hutang, K., & Perusahaan, P. (2019). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Hutang Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bei* (Vol. 22, Issue 2).

Hidayat Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang Jl Hamka Kampus Air Tawar Padang, A. (N.D.). *Pengaruh Kebijakan Hutang Dan Kebijakan Deviden Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2008-2011)*. https://ejournal.unp.ac.id/

Idawati, I., & Sudiartha, G. (2014). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaanterhadap Kebijakan Deviden Perusahaan Manufaktur Di Bei. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, *3*(6). https://ojs.unud.ac.id

J Gitman, L., & Zutter, C. J. (2012). Principles Of Managerial Finance (13e). In *Prentice Hall* (Vol. 24, Issue 3).

Jariah, A. (2016). Likuiditas, Leverage, Profitabilitas Pengaruhnyaterhadap Nilai Perusahaan Manufaktur Di Indonesia Melalui Kebijakan Deviden. *Riset Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, *1*(2). Https://Doi.Org/10.23917/Reaksi.V1i2.2727

Jensen, M. C., & Meckling, W. H. (1976). Theory Of The Firm: Managerial Behavior, Agency Costs And Ownership Structure. *Journal Of Financial Economics*, *3*(4). Https://Doi.Org/10.1016/0304-405x(76)90026-X

Kasmir. (2019). Analisis Laporan Keunagan. In *Rajawali Pers*.

Khayati, A., Sari, R. D. P., & Giovanni, A. (2022). Nilai Tambah Modal Manusia Dan Keberlangsungan Bisnis Perusahaan Sektor Consumer Non-Cyclicals. *Borobudur Management Review*, *2*(2), 177–197. Https://Doi.Org/10.31603/Bmar.V2i2.7377

Kristina, A., Prihatiningsih, P., & Kusmargiani, I. S. (2019). Analisis Pengaruh Likuiditas, Struktur Aktiva, Free Cash Flow, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Utang (Der) Pada Pt Jasa Marga Tbk Periode 2009-2018. *Keunis*, *7*(2). Https://Doi.Org/10.32497/Keunis.V7i2.1588

Kusumi, B. A., & Eforis, C. (2020). Pengaruh Struktur Aset, Likuiditas, Profitabilitas, Kebijakan Dividen, Kepemilikan Saham Institusional Dan Risiko Bisnis Terhadap Kebijakan Utang (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2017). *Ultimaccounting : Jurnal Ilmu Akuntansi*, *12*(2). Https://Doi.Org/10.31937/Akuntansi.V12i2.1733

Lintner, J. (1962). Dividends, Earnings, Leverage, Stock Prices And The Supply Of Capital To Corporations. *The Review Of Economics And Statistics*, *44*(3). Https://Doi.Org/10.2307/1926397

Mahmudah, H., & Ratnawati, T. (2020). Pengaruh Profitabilitas Terhadap Kebijakan Dividen Tunai Dengan Likuiditas Sebagai Variabel Moderasi (Studi Terhadap Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015 - 2018). *Die: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Manajemen*, *11*(01). Https://Doi.Org/10.30996/Die.V11i01.3400

Moosa, I. A. (2010). The Myth Of Too Big To Fail. In *The Myth Of Too Big To Fail*. Https://Doi.Org/10.1057/9780230295056

Munawir, S. (2014). Analisa Laporan Keuangan (Edisi 4). In *Jakarta: Salemba Empat*.

Nur, S. (2022). *Pandemi Covid-19 Dan Dampaknya Terhadap Ekonomi*.

Pujiati, P. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Dividen Pada Sektor Industri Barang Konsumsi. *Nominal, Barometer Riset Akuntansi Dan Manajemen*, *4*(1). Https://Doi.Org/10.21831/Nominal.V4i1.6887

Putra, Z. Y. (2017). Pengaruh Arus Kas Bebas, Profitabilitas Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Utang. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, *6*(3). https://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id

Rinati, I. (2016). Pengaruh Npm, Roa Dan Roe Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Yang Tercantum Dalam Indeks Lq45. *Jurnal Akuntansi*, *1*.

Saida Said, N. S. (2022). Pengaruh Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional  Dan Kebijakan Deviden Terhadap Kebijakan Utang Pada  Perusahaan Non Keuangan Yang Terdaftar Di  Bursa Efek Indonesia. *Seiko : Journal Of Management & Business, 5(1*. Https://Doi.Org/Https://Doi.Org/10.37531/Sejaman.V5i2.1843

Saputri, S. M., Hariyanti, W., & Harjito, Y. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Hutang. *Berkala Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, *5*(2). Https://Doi.Org/10.20473/Baki.V5i2.18332

Saputro, R. C., & Yuliandhari, W. S. (2016). Pengaruh Struktur Aktiva, Profitabilitas Dan Kebijakan Dividen Terhadap Kebijakan Utang (Studi Pada Perusahaan Pertambangan Subsektor Batubara Yang Tercatat Di Bei Tahun 2011-2013). *E-Proceeding Of Management*, *2*(3). https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/

Sartono, A. (2015). Manajemen Keuangan Teori Dan Aplikasi. Edisi 4. Yogyakarta: Bpfe. In *Revolusi Industri 4.0: Desain Perkembangan Transaksi Dan Sistem Akuntansi Keuangan*.

Sha, T. L. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Utang Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, *23*(2). Https://Doi.Org/10.24912/Je.V23i2.366

Spence, M. (1973). Job Market Signaling Author ( S ): Michael Spence Reviewed Work ( S ): Published By : Oxford University Press. *The Quarterly Journal Of Economics*, *87*(3). Https://Doi.Org/10.2307/1882010

Sri Ariandani, P., & Ketut Yadnyana, I. (2016). Likuiditas Memoderasi Pengaruh Profitabiltas Dan Investment Opportunity Set (Ios) Pada Kebijakan Dividen. In *Oktober* (Vol. 17). https:ojs.unud.ac.id

Studi Keuangan Dan Perbankan, P. (2017). Pengaruh Likuiditas Terhadap Profitabilitas Yang Dimoderasi Size Perusahaan Perbankan Yang Listing Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Periode 2011-2014 Jurnal Ilmiah Disusun Oleh: Moch Noer Fahad Dery Lazuardy *125020407111017*. https://download.garuda.kemdikbud.go.id

Sugiyono. (2018). Sugiyono Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*.

Suryani, A. D., & Khafid, M. (2015). Pengaruh Free Cash Flow, Pertumbuhan Perusahaan, Kebijakan Deviden Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Hutang Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013. *Dinamika Akuntansi, Keuangan Dan Perbankan*, *4*(1). https://www.unisbank.ac.id/

Tampakoudis, I., Noulas, A., Kiosses, N., & Drogalas, G. (2021). The Effect Of Esg On Value Creation From Mergers And Acquisitions. What Changed During The Covid-19 Pandemic? *Corporate Governance (Bingley)*, *21*(6). Https://Doi.Org/10.1108/Cg-10-2020-0448

Ulfah, I. F. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dividen Dengan Likuiditas Sebagai Variabel Moderasi (Studi Empiris Pada Perusahaan Yang Terdaftar Dalam Bei). *Cendekia Akuntansi*, *4*(1). http://eprints.umpo.ac.id/id/eprint/1943

Utami, D. N. (2020). Kinerja Ihsg Kuartal I/2020 : Sektor Barang Konsumsi Pimpin Kinerja Sektoral. www.b*isnis.Com*.

Yunisari, N. W., & Ratnadi, N. M. D. (2018). Pengaruh Profitabilitas Dan Kepemilikan Manajerial Pada Kebijakan Dividen Dengan Likuiditas Sebagai Variabel Moderasi. *E-Jurnal Akuntansi*. Https://Doi.Org/10.24843/Eja.2018.V23.I01.P15

**L**

**A**

**M**

**P**

**I**

**R**

**A**

**N**

* + 1. **Lampiran data mentah**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | Ln Assets |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | AMRT  | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 2 | BISI | 6 | 6 | 6 | 7 |
| 3 | AALI | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 4 | CEKA | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5 | CPIN | 7 | 7 | 8 | 8 |
| 6 | DLTA | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 7 | DSNG | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | HMSP | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | JPFA | 7 | 7 | 7 | 8 |
| 10 | LSIP | 7 | 7 | 6 | 7 |
| 11 | MYOR | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 12 | ROTI | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 13 | SDPC | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 14 | SGRO | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 15 | SIMP | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 16 | TBLA | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 17 | ULTJ | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 18 | UNVR | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 19 | WIIM | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 20 | HOKI | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 21 | GOOD | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 22 | INDF | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 23 | KINO | 13 | 13 | 13 | 13 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | **total assets (2019)** |
|  |
| 1 | AMRT  | 23.992.313 |  |
| 2 | BISI | 2.941.056 |  |
| 3 | AALI | 26.974.124 |  |

$$Size=Ln Total Assets$$

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | Current Ratio |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | AMRT  | 1,12 | 0,88 | 0,87 | 0,90 |
| 2 | BISI | 4,14 | 5,83 | 7,13 | 8,80 |
| 3 | AALI | 2,85 | 3,31 | 1,58 | 3,60 |
| 4 | CEKA | 4,80 | 4,66 | 4,80 | 9,95 |
| 5 | CPIN | 2,54 | 2,53 | 2,01 | 1,78 |
| 6 | DLTA | 8,05 | 7,50 | 4,81 | 4,56 |
| 7 | DSNG | 0,82 | 1,14 | 1,25 | 1,07 |
| 8 | HMSP | 3,3 | 2,45 | 1,88 | 1,69 |
| 9 | JPFA | 1,7 | 1,96 | 2,00 | 1,81 |
| 10 | LSIP | 4,7 | 4,89 | 6,18 | 7,20 |
| 11 | MYOR | 3,4 | 3,69 | 1,01 | 2,62 |
| 12 | ROTI | 1,7 | 3,83 | 2,65 | 2,10 |
| 13 | SDPC | 1,1 | 1,14 | 1,14 | 1,13 |
| 14 | SGRO | 0,4 | 0,73 | 1,09 | 1,32 |
| 15 | SIMP | 0,8 | 0,89 | 1,04 | 1,10 |
| 16 | TBLA | 1,6 | 1,49 | 1,50 | 1,20 |
| 17 | ULTJ | 4,4 | 2,40 | 3,11 | 3,17 |
| 18 | UNVR | 0,7 | 0,66 | 0,61 | 0,61 |
| 19 | WIIM | 6,0 | 3,66 | 2,93 | 2,84 |
| 20 | HOKI | 3,0 | 2,24 | 1,60 | 3,27 |
| 21 | GOOD | 1,5 | 1,75 | 1,48 | 1,74 |
| 22 | INDF | 1,3 | 1,37 | 1,34 | 1,79 |
| 23 | KINO | 1,3 | 1,19 | 1,51 | 0,87 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | **aktiva lancar (2019)** | **hutang lancar (2019)** |
|  |
| 1 | AMRT  | 14.782.817 | 13.167.601 |  |
| 2 | BISI | 2.319.972 | 560.436 |  |
| 3 | AALI | 4.472.011 | 1.566.765 |  |

$$CR= \frac{Aktiva Lancar}{Hutang Lancar}$$

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | Return On Assets |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | AMRT  | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,09 |
| 2 | BISI | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,15 |
| 3 | AALI | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,06 |
| 4 | CEKA | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 0,13 |
| 5 | CPIN | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,07 |
| 6 | DLTA | 0,22 | 0,10 | 0,14 | 0,18 |
| 7 | DSNG | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,08 |
| 8 | HMSP | 0,3 | 0,17 | 0,13 | 0,12 |
| 9 | JPFA | 0,1 | 0,04 | 0,07 | 0,05 |
| 10 | LSIP | 0,0 | 0,06 | 0,84 | 0,08 |
| 11 | MYOR | 0,1 | 0,11 | 0,06 | 0,09 |
| 12 | ROTI | 0,1 | 0,04 | 0,07 | 0,10 |
| 13 | SDPC | 0,0 | 0,00 | 0,01 | 0,02 |
| 14 | SGRO | 0,0 | -0,02 | 0,08 | 0,10 |
| 15 | SIMP | 0,0 | 0,01 | 0,04 | 0,04 |
| 16 | TBLA | 0,0 | 0,04 | 0,04 | 0,03 |
| 17 | ULTJ | 0,2 | 0,13 | 0,17 | 0,13 |
| 18 | UNVR | 0,4 | 0,35 | 0,39 | 0,29 |
| 19 | WIIM | 0,0 | 0,11 | 0,09 | 0,12 |
| 20 | HOKI | 0,1 | 0,04 | 0,01 | 0,00 |
| 21 | GOOD | 0,1 | 0,04 | 0,07 | 0,07 |
| 22 | INDF | 0,1 | 0,05 | 0,06 | 0,05 |
| 23 | KINO | 0,6 | 0,02 | 0,02 | -0,20 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | **laba bersih (2019)** | **total asset (2019)** |
|  |
| 1 | AMRT  | 1.138.888 | 23.992.313 |  |
| 2 | BISI | 306.952 | 2.941.056 |  |
| 3 | AALI | 243.629 | 26.974.124 |  |

$$ROA= \frac{laba bersih}{total asset}$$

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | Dividend Payout Ratio |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | AMRT  | 0,10 | 0,75 | 0,20 | 0,27 |
| 2 | BISI | 0,98 | 0,41 | 0,30 | 0,22 |
| 3 | AALI | 2,01 | 0,22 | 0,26 | 0,51 |
| 4 | CEKA | 0,28 | 0,33 | 0,32 | 0,27 |
| 5 | CPIN | 0,53 | 0,35 | 0,51 | 0,60 |
| 6 | DLTA | 1,20 | 2,53 | 1,06 | 1,04 |
| 7 | DSNG | 0,59 | 0,11 | 0,18 | 0,18 |
| 8 | HMSP | 1,0 | 1,62 | 1,19 | 1,16 |
| 9 | JPFA | 0,3 | 0,26 | 0,23 | 0,49 |
| 10 | LSIP | 0,5 | 0,15 | 0,14 | 0,34 |
| 11 | MYOR | 0,3 | 0,33 | 1,00 | 0,27 |
| 12 | ROTI | 0,3 | 0,89 | 1,05 | 0,80 |
| 13 | SDPC | 0,5 | 0,45 | 0,07 | 0,05 |
| 14 | SGRO | 0,1 | -0,08 | 0,00 | 0,40 |
| 15 | SIMP | -0,1 | 0,12 | 0,08 | 0,27 |
| 16 | TBLA | 0,2 | 0,19 | 0,17 | 0,43 |
| 17 | ULTJ | 0,1 | 0,12 | 0,70 | 0,28 |
| 18 | UNVR | 1,2 | 1,03 | 1,10 | 1,09 |
| 19 | WIIM | 0,2 | 0,04 | 0,24 | 0,18 |
| 20 | HOKI | 0,3 | 0,75 | 0,82 | 106,85 |
| 21 | GOOD | 0,3 | 0,87 | 0,27 | 0,42 |
| 22 | INDF | 0,3 | 0,39 | 0,37 | 0,46 |
| 23 | KINO | 0,0 | 1,29 | 0,35 | -0,02 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | **dividen (2019)** | **laba bersih (2019)** |
|  |
| 1 | AMRT  |  115.980  | 1.138.888 |  |
| 2 | BISI | 300.000 | 306.952 |  |
| 3 | AALI | 490.772 | 243.629 |  |

$$DPR= \frac{Dividen}{Laba Bersih}×100$$

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | Debt To Equity Ratio |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | AMRT  | 2,49 | 2,40 | 1,90 | 1,68 |
| 2 | BISI | 0,27 | 0,19 | 0,15 | 0,12 |
| 3 | AALI | 0,42 | 0,44 | 0,44 | 0,31 |
| 4 | CEKA | 0,23 | 0,24 | 0,12 | 0,11 |
| 5 | CPIN | 0,39 | 0,33 | 0,41 | 5,13 |
| 6 | DLTA | 0,18 | 0,20 | 0,30 | 0,01 |
| 7 | DSNG | 2,11 | 1,27 | 0,95 | 0,88 |
| 8 | HMSP | 0,4 | 0,64 | 0,82 | 0,94 |
| 9 | JPFA | 1,2 | 1,27 | 1,18 | 1,39 |
| 10 | LSIP | 0,2 | 0,18 | 0,16 | 0,14 |
| 11 | MYOR | 0,9 | 0,75 | 0,75 | 0,74 |
| 12 | ROTI | 0,5 | 0,38 | 0,51 | 0,54 |
| 13 | SDPC | 4,2 | 4,08 | 4,09 | 4,41 |
| 14 | SGRO | 1,3 | 1,57 | 1,12 | 0,96 |
| 15 | SIMP | 1,0 | 0,91 | 0,81 | 0,71 |
| 16 | TBLA | 2,2 | 2,30 | 2,25 | 2,46 |
| 17 | ULTJ | 0,2 | 0,83 | 0,44 | 0,27 |
| 18 | UNVR | 2,9 | 3,16 | 3,41 | 3,58 |
| 19 | WIIM | 0,3 | 0,36 | 0,43 | 0,44 |
| 20 | HOKI | 0,3 | 0,37 | 0,46 | 0,21 |
| 21 | GOOD | 0,8 | 1,27 | 1,22 | 1,19 |
| 22 | INDF | 0,8 | 1,06 | 1,06 | 0,93 |
| 23 | KINO | 0,3 | 1,04 | 0,99 | 2,05 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Kode Perusahaan** | **total utang (2019)** | **ekuitas (2019)** |
|  |
| 1 | AMRT  | 17.108.006 | 6.884.307 |  |
| 2 | BISI | 624.470 | 2.316.586 |  |
| 3 | AALI | 7.995.597 | 18.978.527 |  |

$$DER=\frac{Total Utang}{Ekuitas}$$