

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, D.S., dan Sari, P.A. 2019. Pengaruh Likuiditas, Komisaris Independen, Kepemilikan Institusional dan Ukuran Perusahaan terhadap Financial Distress. *Jurnal Ilmiah* 7(2): 119–27.
- Adiwibowo, A. S., Larasati, O., dan Nurmala, P. 2020. Pengaruh Free Cash Flow dan Investment Opportunity Set Terhadap Kebijakan Dividen. *Jrka*, 7(2): 29–43.
- Adiwibowo, A. S. 2018. Pengaruh Manajemen Laba, Ukuran Perusahaan dan Leverage terhadap Return Saham dengan Kebijakan Dividen sebagai Variabel Pemoderasi. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulang. Jurnal Ilmiah* (6)2: 203-222.
- Akal, A. T. U., Nur, S. W., dan Nurlaela. 2022. P - ISSN E - ISSN *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, Vol. 9 No. 2 Maret 2022 Pengaruh Interest Rate Dan Financial Distress Terhadap Stock. *Jurnal Ilmiah* 9(2): 469–476.
- Akbar, D. A., dan Nurhayati, I. 2022. Pengaruh profitabilitas, leverage, aktivitas dan likuiditas terhadap return saham pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek indonesia tahun 2018-2020. *Jurnal Ilmiah Komputerisasi Akuntansi*, 15(2), 403–414.
- Antika, D. P., Fatekurohman, M., dan Anggraeni, 2018. *Analisis Hubungan Antara Financial Distress dan Keputusan Kebijakan Dividen Omisi Perusahaan Manufaktur. March*, 40–54.
- Anggra, I. dan Ichsanuddin, D. N. 2022. Analisis Return Saham Food And Beverage Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Semarak*, 5(2): 17-26.
- Andriani, N dan Rini, T. H. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Return Saham dengan Moderator Kebijakan Dividen pada Perusahaan Manufaktur. V(1), 260–270.
- Anugrah Dessriadi, G., Muntahanah, S., dan Murdijaningsih, T. 2022. Pengaruh Kebijakan Dividen, Leverage dan Profitabilitas terhadap Nilai Perusahaan LQ-45 yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 6(1): 195–198.
- Astarina, Y., Dimiyati, L., dan Sari, W. N. 2019. Pengaruh Kebijakan Dividen Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Industri Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 72–83.
- Astakonil Made Purba dan, & Utami, N. M. S. (2019). *Determinan Kebijakan Dividen Perusahaan Manufaktur*. 1, 81–91.

- Azizah, N., dan Purwasih, D. 2023. Pengaruh KKomponen Arus Kas Dan Laba Akuntansi Terhadap Return Saham Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderating (Studi Empiris pada Perusahaan Sektor Industri yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021). *Jurnal Akuntansi*, 3(2), 699–714.
- Begiana, K. Putra, M. D. P. dan Putra, I. D. M. A. P. 2022. Hubungan antara harga saham dan kebijakan dividen serta ukuran perusahaan. *Jimak*, 1(2): 2809-2392.
- Bobi, Y. 2019. Pengaruh Kebijakan Dividen Dalam Memoderasi *Financial Performance* Terhadap *Return Saham* Pada Sektor Pertanian Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Equator Journal of Management and Entrepreneurship (EJME)*, 8(1), 63–90. <https://doi.org/10.26418/ejme.v8i1.35738>.
- Cahyaningrum, F., dan Wijayanti, A. 2022. Pengaruh faktor keuangan dan nonkeuangan terhadap *return saham dengan kebijakan dividen sebagai variabel mediasi*. *Jurnal Ekonomi Keuangan dan Manajemen*, 18(2): 319–325.
- Cahyati, M. Y., Hermuningsih, S., dan Kusumawardhani, R. 2022. Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan dan Kebijakan Dividen Terhadap *Return Saham* pada Perusahaan Sektor Consumer Goods Industry yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1): 22–27.
- Caparino, Olivia, dan Saur C. Simamora. 2020. Pengaruh Financial Distress (Altman Z-Score) Dan Debt Equity to Ratio Terhadap *Return Saham* Sub-Sektor Perbankan Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 10(2): 108–118.
- Dewi, P. E. D. M. 2017. Pengaruh Rasio Likuiditas, Profitabilitas, Solvabilitas, Aktivitas Dan Penilaian Pasar Terhadap Return Saham. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 1(2), 109–132. <https://doi.org/10.23887/jia.v1i2.9988>.
- Eka, A. P. L. dan Pangestuti, D. C. 2022. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Dividen Pada Sektor Consumer and Goods. *Ekonomi Manajemen dan Akuntansi*, 2(2): 335–345.
- Erawati, T., Primastiwi, A., dan Hafizh, I, M. 2022. Pengaruh Rentabilitas dan Ukuran Perusahaan terhadap Return Saham dengan Kebijakan Dividen sebagai Variabel Moderating. *Al-Kharaj: Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 5(3), 1045–1061. <https://doi.org/10.47467/alkharaj.v5i3.1475>
- Erianti, D. 2019. Pengaruh Free Cash Flow Terhadap Pertumbuhan Laba Perusahaan. *Jurnal Manajemen dan Bisnis*, 84–93.

- Fatahillah, M. R., Liza, N. dan Azwansyah, H. 2022. Pengaruh *Return on Equity*, *Net Profit Margin*, Ukuran Perusahaan terhadap *Return Saham* dengan Kebijakan Dividen sebagai Variabel *Moderating* pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2015-2019. *Jurnal Sustainable Jurnal Sustainable*. 2(1): 1-19.
- Fatmawaty, L. dan Afridayani. 2022. Pengaruh *Free Cash Flow*, *Investment Opportunity Set*, dan *Beta Saham* terhadap *Return Saham*. *Jurnal Ilmiah Semarak*, 5(2): 147-163.
- Ghozali, Imam. 2009. Aplikasi Analisis Multivariansi dengan Program SPSS, cetakan keempat. Semarang: Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ginting, A. 2019. Analysis of Factor Returns on Stock Returns with Dividend Policy as a Moderating Variable for Consumer Goods Companies Registered in Indonesia Stock Exchange. *International Journal of Public Budgeting, Accounting and Finance*, 2(2), 1-9.
- Guritno, Y. 2013. Pengaruh *Financial Ratio* dan *Firm Size* Terhadap *Financial Distress* serta *Return Saham*. *Business & Management Journal*, 10(2): 127–138.
- Hastuti, N. A. dan Rini. T. 2023. Faktor yang Mempengaruhi *Return Saham* dengan *Moderator* Kebijakan pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Multiparadigma Akuntansi*, 5(1), 2261–2271.
- Hakim, R., Wiralestari, dan Yetti, S. 2015. the Effect of *Firm Size*, *Leverage*, *Sales Growth*, and *Profitability* on *Financial Distress* (Empire Study on Property and Real Estate Sector Companies Listed on Idx. *Jambi Accounting Review (JAR) JAR*, 2(2): 128–143.
- Hawari, M. N., dan Putri, Z. E. 2020. Pengaruh Kinerja Keuangan, Ukuran Perusahaan dan Manajemen Laba Terhadap Return Saham dengan Kebijakan Dividen sebagai Variabel Moderasi. *Akuntabilitas*, 13(1), 23–34. <https://doi.org/10.15408/akt.v13i1.16659>
- Herlambang, G., dan Kurniawati, L. 2022. *Pengaruh Fundamental Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Terhadap Return Saham*. *April*, 6(1): 529–542.
- Hendrawan, G. O. dan Marpaung, E., I. 2021. Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Tax Avoidance. *Jurnal Ilmiah Managemen Ubhara*, 5(1): 143-59.
- Herninta, Tiwi, dan Rini Arfiani Rahayu. 2021. Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Harga Saham Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen Bisnis* 24(1): 56–63.

- Hertina, D., & Saudi, M.H.M. 2019. Stock returns: Impact return on assets, return on equity, debt to equity ratio and earnings per share. *International Journal of Innovation, Creativity and Change*, 6(12), 93–104.
- Indriawati, E., Hidayati, A. N., Alhada, M., & Habib, F. (2022). Pengaruh *Net Profit Margin ( NPM )*, *Return On Asset ( ROA )*, *Earning Per Share ( EPS )*, dan *Debt to Equity Ratio ( DER )* terhadap *return saham sektor consumer goods industry pada Bursa Efek Indonesia periode 2017-2021*. *Jurnal ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 4(9): 3933–3941.
- Indriantoro, Nur dan Bambang Subomo. 2013. Metodologi penelitian bisnis untuk Akuntansi dan manajemen. edisi pertama. Yogyakarta: BPFE College Ekonomi dan Bisnis UGM.
- Irawan, S., dan Apriwenni, P. 2021. Pengaruh Free Cash Flow, Financial Distress, Dan Investment Opportunity Set Terhadap Manajemen Laba. *Jurnal Akuntansi Bisnis*, 14(1): 24–37.
- Jenali, S. D. E., dan Amanah, L. A. 2019. Kebijakan Hutang, Kebijakan Dividen, Profitabilitas dan Free Cash Flow Terhadap Nilai Perusahaan. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 8(1): 1–16.
- Julini, D., Siahaan, Y., Sinaga, M., dan Purba, R. 2018. Pengaruh Financial Distress (Altman Z-Score) Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Sektor Aneka Industri Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *SULTANIST: Jurnal Manajemen Dan Keuangan*, 2(2), 47–52.
- Julita, S., & Manda, G. S. 2023. Pengaruh Risiko Inflasi Terhadap Tingkat Return Saham di PT. Unilever Tahun 2015 - 2019. *Jurnal Pendidikan Akuntansi dan Keuangan*, 6(1), 24–30.
- Juana, V. E. dan J. 2023. *Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Leverage, dan Ukuran Perusahaan*. *Jurnal Ilmiah* 5(2), 2977–2985.
- Kewal, S. S. 2020. Pengaruh Financial Distress Terhadap *Return Saham* (Studi Pada Perusahaan Subsektor Batubara Di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Keuangan Dan Bisnis*, 18(2): 65–81.
- Khoirul, Fitroh. A., dan Ella. F. 2022. Pengaruh *Return on Asset*, *Firm Size* dan *Price Earning Ratio* Terhadap *Return Saham*. *Jurnal Rekognisi Ekonomi Islam*, 1(1): 135–146.
- Krismandari, E. C., & Amanah, L. (2021). Pengaruh Likuiditas, Profitabilitas, Leverage Terhadap Return Saham Dengan Kebijakan Deviden Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 10(6), 21.
- ristopel., P. V. R., dan S. S. R. L. 2023. Kepemilikan Terkonsentrasi Terhadap Nilai Perusahaan Pada The Effect Of Leverage, Profitability, Company Size And Concentrate Ownership On Company Value On Property And

*Real Estate Companies In Indonesia Stock Exchange Period 2016 – 2020*  
*Jurnal Emba*, 11(2): 44–55.

- Laurens, S., dan Mulyani, S. D. 2022. *Financial Distress and Financial Performance on Stock Return with Firm Size as Moderating Variable*. *Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*, 10(1): 1–7.
- Lien, C., Ivonne, S. S., & Joubert, M. B. 2019. *Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Food And Beverage Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2016 Effect Of Stock Liquidity, Business Diversification And Free Cash Flow On Stock Returns In Food And Beverages Manufacturing Companie*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 7(3): 2591–2600.
- Liu, A. O., dan Cuandra, F. 2020. *Analisis Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Pengembalian Saham pada Perusahaan Sektor Consumer Goods Yang Terdaftar di BEI Periode 2015-2020 Abstrak*. *Jurnal Ilmiah*, 5(3): 176–187.
- Lovian, M., Hermuningsih, S., dan Maulida, A. 2022. Kinerja Keuangan dan Ukuran Perusahaan terhadap Return Saham dengan Kebijakan Dividen sebagai Variabel Intervening (Studi pada Perusahaan Manufaktur Property dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019). *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 6(1), 174. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v6i1.477>
- Maherni, N. P. O., Trisnadewi, A. A. A. E., & Kartana, I. W. 2022. Analisis Pengaruh Cash Flow untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi Warmadewa*, 3(1), 2022–2023.
- Mangkey, J., Mangantar, M., Sumarauw, J., Rasio, P., dan, P. 2022, Profitabilitas, R., & Return, T. 2022. Saham Pada Industri Perhotelan Di Bursa Efek Indonesia The Effect Of Market Ratios And Profitability Ratios On Stock Returns In The Hospitality Industry On The Indonesia Stock Exchange *Jurnal Emba*, 10(2): 911-920.
- Marito, R., Gaol, L., Dewi, G. K., dan Kalbuana, N. 2021. *Pengaruh Free Cash Flow, Profitabilitas, Kualitas Audit, Leverage, Kebijakan Dividen terhadap Likuiditas Pada Perusahaan Terdaftar di Jakarta Islamic Index*. *Jurnal Imiah*, 7(3): 1752–1760.
- Merliyana, R. D., dan Kusuma, W. R. 2022. Pengaruh Financial Distress dan Earning Per Share (EPS) terhadap Return Saham Perusahaan (pada Sub Sektor Perkebunan Kelapa Sawit yang Terdaftar di Bei untuk Periode Tahun 2015-2018). *Jurnal Wacana Ekonomi*, 21(1), 1-14.
- Montoliang, F. C. 2018. *Pengaruh Free Cash Flow Dan Economic Value Added Terhadap Return Saham (Studi pada Saham Perusahaan yang Tercatat Aktif dalam LQ 45 di BEI Periode*. *Jurnal Akuntansi Maranatha*, 10(11): 231–240.

- Mujiani, S., dan Wahyu, J. 2020. *Ukuran Perusahaan Sebagai Pemoderasi Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Financial Distress*. *Jurnal Akuntansi & Keuangan*, 2(2): 149–165.
- Nuraini., Mardiyati, U., dan A. N. Gatot. 2020. Pengaruh *Free Cash Flow*, Profitabilitas, *Asset Growth*, Likuiditas, dan *Leverage* terhadap Kebijakan Dividen pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Tahun 2014-2018. *Jurnal Bisnis, Manajemen dan Keuangan*. Vol. 1. No. 20: 374-385.
- Nur Anisah dan, I. F. 2019. Pengaruh Profitabilitas, Free Cash Flow, dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen. *Биохимия*, 84(10), 1511–1518. <https://doi.org/10.1134/s0320972519100129>
- Nuridah, S., Suraptiningsih, J. D., Irawan, A., Panjaitan, E. J., Dan Maharani, N. 2013. Pengaruh *Earning Per Share* Dan Kebijakan Dividen Terhadap Nilai Perusahaan. *Paper Knowledge. Toward a Media History of Documents*, 2(1), 12–26.
- Ningsih, W. W., dan Maharani, N. K. 2022. Pengaruh Kebijakan Dividen, *Return on Asset* Dan *Return on Equity* Terhadap Return Saham. *PAPATUNG: Jurnal*,5(1): 60–69.
- Novitasari, D., Husni, M., dan Idayu, R. 2022. *Pengaruh Free Cash Flow, Likuiditas Dan Leverage Terhadap Kebijakan Dividen Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Food and Beverages*. *Jurnal Valuasi*, 2(1): 739–751.
- Kuncoro, N. H. dan Sudiyanto, B. 2022. *Analisis Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Return Saham Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Properti Dan Real Estate Yang Terdaftar Di Bei Nugroho*. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 25(10): 1–19.
- Paramita, Y., dan Ramdani, D. 2022. *Determinasi Financial Distress Terhadap Return Saham*. *Jurnal Ilmu Manajemen Saburai*, 8(1): 29–38.
- Puspasari, V., dan Samrotun, Y. C. 2021. Pengaruh Profitabilitas, Kepercayaan CEO, Free Cash Flow, Ukuran Perusahaan, Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen. *Journal of Islamic Accounting Research*, 3(2), 77–91.
- Pratiwi, P. 2015. Pengaruh Kebijakan Dividen Terhadap *Return* saham Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Financial*, 1(1): 50–55.
- Prima, B. 2020. Jeblok tahun lalu, saham sektor barang konsumsi diprediksi rebound tahun ini. Retrieved January 17, 2022, from Kontan.co.id.
- Prihastini, N. M. A., & H., B. S. (2017). Reaksi Pasar Modal Terhadap Undang-Undang Republik Indonesia No. 11 Tahun 2016 Tentang Pengampunan Pajak. *E-Jurnal Akuntansi*, 21(2), 1026–1051.

- Priyo, E. M. 2013. Analisis Pengaruh Return On Assets, Debt To Equity Ratio, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan dan Arus Kas Bebas Terhadap Dividend Payout Ratio. Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro Semarang.
- Riawan, Riawan. 2017. Pengaruh Kebijakan Dividen Dalam Memediasi *Return On Asset* Dan *Firm Size* Terhadap *Return Saham* (Studi Pada Perusahaan Yang Terdaftar Dalam LQ45 Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2011 – 2014). *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 17(2): 1-19.
- Ridhwan, A., & Dwiaty, A. R. 2022. *Pengaruh Profitabilitas, Leverage dan Ukuran Perusahaan terhadap Kebijakan Dividen (The Effect of Profitability, Leverage and Firm Size on Dividend Policy)*. *Jurnal Akuntansi, Keuangan dan Manajemen*, 3(3): 195–206.
- Rosdiana. 2011. Analisis Pengaruh *Cash Dividend*, *Free Cash Flow*, *Return On Asset* , dan *Economic Value Added* Terhadap Harga Saham. *Jurnal Ekonomi Balance*, 7(1) :13–19.
- Rismanty, V. A. 2022. *Pengaruh Free Cash Flow dan Kebijakan Dividen terhadap Nilai Perusahaan (Studi Kasus pada Perusahaan Sub Sektor Property dan Real Estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*. *Jurnal Sekuritas*, 5(3): 262–275.
- Rizqi, Miftaql, dan Dewi Sutjahyani. 2019. Pengaruh Financial Distress, Aktivitas Operasional Dan Profitabilitas Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2018. *JEA17: Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 4(1): 23–36.
- Saputra, D., & Ekonomi, F. (2023). Return Saham Melalui Kebijakan Dividen Sebagai Variabel Moderasi: Manajemen Laba, Ukuran Perusahaan dan Profitabilitas. 7(1), 44–58.
- Santika, N. D., dan Riduwan, A. 2019. Pengaruh *Free Cash Flow* Dan Profitabilitas Terhadap Kebijakan Dividen (Studi Pada Perusahaan Manufaktur). *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 8(2): 1–17.
- Santoso, F. I. 2023. Pengaruh *Arus Kas Operasi* terhadap *Return Saham* pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI. *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis*. 6(1): 56-63
- Sepriana. 2018. Pengaruh kurs, suku bunga dan inflasi terhadap return saham pada perusahaan *consumer good di bei*. *Universitas Putera Batam*, 1–10.
- Selvy, S. 2022. Pengaruh kebijakan Dividen terhadap nilai perusahaan dengan kebijakan hutang sebagai variabel intervening pada perusahaan yang terdaftar di Indeks LQ45 Periode 2015-2019. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil*, 5(2): 1252–1263.

- Setyaningsih, P. I. dan Agus. S. 2021. Moderasi Ukuran Perusahaan pada Profitabilitas, Leverage dan Rasio Aktivitas terhadap Kebijakan Dividen. *ISTISHODUNA*. . 17(2): 141-162.
- Simanjuntak, E. T. L., Tamboto, H., dan Kewo, C. L. 2023. Pengaruh Arus Kas Operasi dan Laba Akuntansi Terhadap *Return* Saham Pada Perusahaan Manufaktur di BEI (Studi Kasus Pada Sub Sektor Makanan Dan Minuman Pada Tahun 2018-2020). *Jurnal Akuntansi Manado*. 4(1), 81–90.
- Sitoresmi, M. W., dan Herawaty, W. 2020. Pengaruh Financial Distress Dan Financial Statment Fraud Terhadap *Return* Saham Yang Dimoderasi Oleh Earning Management Pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2013-2015. *Prosiding Seminar Nasional*. 3(2): 1–7.
- Sudarsono, B., & Sudiyatno, B. 2016. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Return* Saham pada Perusahaan.. *Jurnal Bisnis Dan Ekonomi (JBE)*, 23(1), 30–51. <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fe3/article/view/4304>.
- Susanto Salim, C. 2020. Pengaruh *Dividend Yield, Sales Growth, Firm Value, Firm Size* terhadap *Return* Saham. *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 2(4): 15-40.
- Susilawati, D., Sofianty, D., dan Sukarmanto, E. 2017. Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan dan Leverage Terhadap *Financial Distress* Pada Perusahaan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) (Studi Empiris Pada Perusahaan Sub Sektor Migas 2010-2015). *Proses Akuntansi*, 2 (2): 208–214, ISSN: 2460-6561.
- Sitorus, J. S., Siburian, E., Simbolon, Y., dan Naibaho, R. E. 2021. Effect from Operating Cash Flow, NET INCOME, ROA and ROE on Stock *Return* BEI. *Journal of Accounting*, 11(2): 189-196.
- Sri Oktaryani, G. A., Sofiyah, S., Nugraha A.P, I. N., Gde Bisma, I. D., & Mandra, I. G. 2016. Pengaruh *Free Cash Flow* Dan *Leverage* Terhadap Harga Saham Dengan Kebijakan Dividen Sebagai Variabel Intervening. *Distribusi - Journal of Management and Business*, 4(2), 1–14. <https://doi.org/10.29303/distribusi.v4i2.10>
- Stefanny, A. N., Setyawan, M. A., & Christiawan, J. 2016. Pengaruh Profitabilitas , *Likuiditas dan Leverage* terhadap *Return* Saham dengan Kebijakan Properti sebagai Variabel Moderasi pada Perusahaan Sektor Industri Properti , *Real Estate and Building Construction di Bursa Efek Indonesia*. *Business Accounting Review*, 8(2), 1-13.
- Syakur, E. I., Sohib, & Ifa, K. 2019. Pengaruh Firm Size, Leverage Dan Kebijakan Dividen Terhadap Return Saham Perusahaan Industri Barang Konsumsi Yang. *Progress Conference*, 2(1), 125–132.
- Tasya, R. A., Salim, A., & Sarawati, E. 2019. Analisis Pengaruh Rasio Likuiditas, *Leverage*, Aktivitas, dan Profitabilitas Terhadap *Return* Saham (Studi



Kasus Terhadap Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2019). *Riset Manajemen*, 171–187.

- Trisna, I. K. E. R., dan Gayatri, G. 2019. Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh *Free Cash Flow* dan *Leverage* terhadap Kebijakan Dividen. *E-Jurnal Akuntansi* 26(1): 4-84.
- Tudje, M. 2016. Analisis Rasio Keuangan, *Firm Size*, *Free Cash Flow Economic Value Added* dan *Market Value Added* terhadap *Return Saham Muchlis*. *Jurnal Riset Bisnis dan Manajemen*, 4(3): 421–444.
- Umar, R. F., Machmud, R., & Pakaya, S. I. 2022. Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Risiko Terhadap *Return Saham* Perusahaan Sektor Industri Barang Dan Konsumsi Yang Terdaftar Di Bei Pada Masa Pandemi Virus Covid-19. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 4(3): 13–24.
- Wafiyah, Sakinatul. 2021. Analisis Pengaruh Profitabilitas, Struktur Modal, Likuiditas, Dan Aktivitas Terhadap Return Saham (Studi Empiris pada Perusahaan *Food and Beverage* yang Terdaftar di BEI pada Tahun 2014-2019).
- Wahyudi, A. 2022. Pengaruh Profitabilitas, *Leverage*, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Penjualan, Dan Laba Akuntansi Terhadap *Return Saham* Pada BUMN Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2018-2020. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 10(1), 53–62.  
<https://doi.org/10.37641/jiakes.v10i1.1193>
- Wayan, N., Irmayani, D., & Denpasar, P. N. 2020. Dampak Pandemic Covid 19 Terhadap Reaksi Pasar Pada Sektor *Consumer Goods Industry* Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 12(1): 1227–1240.
- Welan, G., Rate, P. Van, & Tulung, J. E. 2019. Pengaruh Profitabilitas, *Leverage* Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bei Periode 2015-2017. *Jurnal Emba*, 7(4), 5664–5673.
- Widjanarko, dan Safitri, N. 2020. Pengaruh Laba Bersih, Utang Dan Arus Kas Dari Aktivitas Operasi Terhadap Kebijakan Dividend Pada Perusahaan Manufaktur Yang Listing Di Bei Tahun 2013-2015. *Jabsi*, 1(2), 50–63.

# LAMPIRAN

## RETURN SAHAM

NO.	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN	(Harga saham tahun pembeli	Pt-1	Jumlah	Transform
1	ADES	2017	910.00	650.00	0.40	1.51515
		2018	920.00	910.00	0.01	1.99952
		2019	1,045.00	920.00	0.14	1.92879
		2020	1,460.00	1,045.00	0.40	1.52042
		2021	1,950.00	1,460.00	0.34	1.63228
2	ICBP	2017	8,975.00	8,575.00	0.05	1.99133
		2018	10,450.00	8,975.00	0.16	1.89750
		2019	11,150.00	10,450.00	0.07	1.98221
		2020	9,900.00	11,150.00	-0.11	1.95096
		2021	8,700.00	9,900.00	-0.12	1.94291
3	KLBF	2017	1,605.00	1,515.00	0.06	1.98598
		2018	1,550.00	1,605.00	-0.03	1.99531
		2019	1,535.00	1,550.00	-0.01	1.99963
		2020	1,505.00	1,535.00	-0.02	1.99847
		2021	1,605.00	1,505.00	0.07	1.98249
4	MYOR	2017	2,070.00	1,445.00	0.43	1.45544
		2018	2,580.00	2,070.00	0.25	1.78348
		2019	2,060.00	2,580.00	-0.20	1.84972
		2020	2,380.00	2,060.00	0.16	1.90792
		2021	2,180.00	2,380.00	-0.08	1.97215
5	INDF	2017	7,500.00	7,925.00	-0.05	1.98856
		2018	6,650.00	7,500.00	-0.11	1.94991
		2019	8,000.00	6,650.00	0.20	1.84770
		2020	7,125.00	8,000.00	-0.11	1.95327
		2021	6,400.00	7,125.00	-0.10	1.95942
6	GGRM	2017	78,150.00	63,900.00	0.22	1.81907
		2018	84,350.00	78,150.00	0.08	1.97514
		2019	50,200.00	84,350.00	-0.40	1.50622
		2020	42,500.00	50,200.00	-0.15	1.91012
		2021	31,700.00	42,500.00	-0.25	1.77124
7	ROTI	2017	1,295.00	1,600.00	-0.19	1.86450
		2018	1,200.00	1,295.00	-0.07	1.97870
		2019	1,310.00	1,200.00	0.09	1.96694
		2020	1,300.00	1,310.00	-0.01	1.99977
		2021	1,295.00	1,300.00	0.00	1.99994
8	TSPC	2017	1,810.00	1,970.00	-0.08	1.97396
		2018	1,400.00	1,810.00	-0.23	1.81386
		2019	1,415.00	1,400.00	0.01	1.99954
		2020	1,300.00	1,415.00	-0.08	1.97392
		2021	1,475.00	1,300.00	0.13	1.93005
9	CLEO	2017	151.00	112.00	0.35	1.60965
		2018	290.00	151.00	0.92	0.74218
		2019	510.00	290.00	0.76	0.92980
		2020	505.00	510.00	-0.01	1.99962
		2021	442.00	505.00	-0.12	1.93963
10	HMSP	2017	4,750.00	3,830.00	0.24	1.79308
		2018	3,730.00	4,750.00	-0.21	1.83113
		2019	2,935.00	3,730.00	-0.21	1.83343
		2020	1,555.00	2,935.00	-0.47	1.38682
		2021	1,000.00	1,555.00	-0.36	1.59391
11	CAMP	2017	785.00	650.00	0.21	1.84116
		2018	378.00	785.00	-0.52	1.30071
		2019	398.00	378.00	0.05	1.98886
		2020	258.00	398.00	-0.35	1.60325
		2021	294.00	258.00	0.14	1.92504



**UKURAN PERUSAHAAN**

NO.	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN	Total Asset (Ln)	LN
1	ADES	2017	840,236,000,000	27.45695
		2018	881,275,000,000	27.50464
		2019	822,375,000,000	27.43546
		2020	958,791,000,000	27.58894
		2021	1,304,108,000,000	27.89654
2	ICBP	2017	31,619,514,000,000	31.0848
		2018	34,367,153,000,000	31.16812
		2019	38,709,314,000,000	31.2871
		2020	103,588,325,000,000	32.27145
		2021	118,006,628,000,000	32.40176
3	KLBF	2017	16,616,239,416,335	30.4414
		2018	18,146,206,145,369	30.52948
		2019	20,264,762,862,584	30.6399
		2020	22,564,300,317,574	30.74739
		2021	25,666,635,156,271	30.87621
4	MYOR	2017	14,915,849,800,251	30.33345
		2018	17,591,706,426,634	30.49845
		2019	19,037,918,806,473	30.57745
		2020	19,777,500,514,556	30.61557
		2021	19,917,621,889,393	30.62263
5	INDF	2017	87,939,488,000,000	32.10767
		2018	96,537,796,000,000	32.20096
		2019	96,198,559,000,000	32.19744
		2020	163,136,516,000,000	32.72561
		2021	179,356,193,000,000	32.82039
6	GGRM	2017	66,759,930,000,000	31.83212
		2018	69,097,219,000,000	31.86654
		2019	78,647,274,000,000	31.99599
		2020	78,191,409,000,000	31.99018
		2021	89,964,369,000,000	32.13043
6	ROTI	2017	4,559,573,709,411	29.14825
		2018	4,393,810,380,883	29.11122
		2019	4,408,257,713,500	29.1145
		2020	4,452,166,671,985	29.12441
		2021	4,191,284,422,677	29.06403
8	TSPC	2017	7,434,900,309,021	29.63721
		2018	7,869,975,060,326	29.69408
		2019	8,372,769,580,743	29.75601
		2020	9,104,657,533,366	29.83981
		2021	9,644,326,662,958	29.89739

9	CLEO	2017	591,669,120,958	27.10621
		2018	833,933,861,594	27.44942
		2019	1,245,144,312,719	27.85027
		2020	1,310,940,121,622	27.90177
		2021	1,348,181,576,913	27.92978
10	HMSP	2017	51,792,220,000,000	31.57826
		2018	50,902,806,000,000	31.56094
		2019	46,602,420,000,000	31.47267
		2020	49,674,030,000,000	31.5365
		2021	44,700,016,000,000	31.43099
11	CAMP	2017	1,211,184,522,659	27.82262
		2018	1,004,275,813,783	27.63529
		2019	1,057,529,235,985	27.68696
		2020	1,086,873,666,641	27.71433
		2021	1,147,260,611,703	27.7684
12	TCID	2017	2,361,807,189,340	28.49045
		2018	2,445,143,511,801	28.52512
		2019	2,551,192,620,939	28.56758
		2020	2,333,947,582,106	28.47858
		2021	2,300,804,864,960	28.46428
13	SKLT	2017	636,284,210,210	27.17891
		2018	747,293,725,435	27.33972
		2019	801,241,703,256	27.40943
		2020	773,863,642,440	27.37466
		2021	889,125,250,792	27.5135

## LEVERAGE

NO.	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN	TOTAL DEBT	TOTAL EKUITAS	HASIL
1	ADES	2017	417,225,000,000.00	423,011,000,000.00	0.9863219
		2018	399,361,000,000.00	567,937,000,000.00	0.7031783
		2019	254,438,000,000.00	489,140,000,000.00	0.5201742
		2020	258,283,000,000.00	700,508,000,000.00	0.3687081
		2021	334,291,000,000.00	969,817,000,000.00	0.3446949
2	ICBP	2017	11,295,184,000,000.00	20,314,330,000,000.00	0.5560205
		2018	11,660,003,000,000.00	22,707,150,000,000.00	0.5134948
		2019	12,038,210,000,000.00	26,671,104,000,000.00	0.4513578
		2020	53,270,272,000,000.00	50,318,053,000,000.00	1.0586712
		2021	63,342,765,000,000.00	54,723,863,000,000.00	1.1574981
3	KLBF	2017	2,722,207,633,646.00	13,894,031,782,689.00	0.1959264
		2018	2,851,611,349,015.00	15,294,594,796,354.00	0.1864457
		2019	3,559,144,386,553.00	16,705,582,476,031.00	0.2130512
		2020	4,288,218,173,294.00	18,276,082,144,080.00	0.2346355
		2021	4,400,757,363,148.00	21,265,877,793,123.00	0.2069398
4	MYOR	2017	7,561,503,434,179.00	7,354,346,366,072.00	1.0281680
		2018	9,049,162,000,000.00	8,542,544,000,000.00	1.0593053
		2019	9,125,979,000,000.00	9,911,940,000,000.00	0.9207056
		2020	8,506,032,464,592.00	11,271,468,049,958.00	0.7546517
		2021	8,557,621,889,293.00	11,360,031,396,130.00	0.7533097

5	INDF	2017	41,182,764,000,000.00	46,756,724,000,000.00	0.8807881
		2018	46,620,996,000,000.00	49,916,800,000,000.00	0.9339741
		2019	41,996,071,000,000.00	54,202,488,000,000.00	0.7747997
		2020	83,998,472,000,000.00	79,138,044,000,000.00	1.0614171
		2021	92,724,082,000,000.00	86,632,111,000,000.00	1.0703200
6	GGRM	2017	24,572,266,000,000.00	42,187,664,000,000.00	0.5824514
		2018	23,963,934,000,000.00	45,133,285,000,000.00	0.5309592
		2019	27,716,516,000,000.00	50,930,758,000,000.00	0.5442000
		2020	19,668,941,000,000.00	58,522,468,000,000.00	0.3360921
		2021	30,676,095,000,000.00	59,288,274,000,000.00	0.5174058
7	ROTI	2017	1,739,467,993,982.00	2,820,105,715,429.00	0.6168095
		2018	1,476,909,260,772.00	2,916,901,120,111.00	0.5063282
		2019	1,500,357,024,523.00	2,907,900,688,977.00	0.5159588
		2020	1,224,495,624,254.00	3,227,671,047,731.00	0.3793744
		2021	1,341,864,891,951.00	2,849,419,530,726.00	0.4709257
8	TSPC	2017	2,352,891,899,876.00	5,082,008,409,145.00	0.4629847
		2018	2,437,126,989,832.00	5,432,848,070,494.00	0.4485910
		2019	2,581,733,610,850.00	5,791,035,969,893.00	0.4458155
		2020	2,727,421,825,611.00	6,377,235,707,755.00	0.4276809
		2021	2,769,022,665,793.00	6,875,303,997,165.00	0.4027491
9	CLEO	2017	228,720,873,799.00	362,948,247,159.00	0.6301749
		2018	198,455,391,702.00	635,478,469,892.00	0.3122929
		2019	478,844,876,693.00	766,299,436,026.00	0.6248796
		2020	416,194,010,942.00	894,746,110,680.00	0.4651532
		2021	346,601,683,606.00	1,001,579,893,307.00	0.3460550
10	HMSP	2017	14,310,344,000,000.00	37,481,876,000,000.00	0.3817937
		2018	11,244,167,000,000.00	35,358,253,000,000.00	0.3180069
		2019	15,223,076,000,000.00	35,679,730,000,000.00	0.4266589
		2020	19,432,604,000,000.00	30,241,426,000,000.00	0.6425823
		2021	18,788,850,000,000.00	44,700,016,000,000.00	0.4203321
11	CAMP	2017	373,272,941,443.00	837,911,581,216.00	0.4454801
		2018	118,643,215,128.00	885,422,598,655.00	0.1339961
		2019	122,136,752,135.00	935,392,483,850.00	0.1305727
		2020	125,167,736,940.00	961,711,929,701.00	0.1301510
		2021	124,445,640,572.00	1,022,814,971,131.00	0.1216697
12	TCID	2017	503,480,853,006.00	1,858,326,226,424.00	0.2709324
		2018	472,680,346,662.00	1,972,463,165,139.00	0.2396396
		2019	532,048,803,777.00	2,019,143,817,162.00	0.2635022
		2020	468,648,216,211.00	1,865,299,365,895.00	0.2512456
		2021	480,956,169,246.00	1,819,848,695,714.00	0.2642836
13	SKLT	2017	328,714,435,982.00	307,569,774,228.00	1.0687475
		2018	408,057,718,435.00	339,236,007,000.00	1.2028727
		2019	427,471,786,672.00	373,769,916,584.00	1.1436763
		2020	366,908,471,713.00	406,954,570,710.00	0.9015957
		2021	347,288,021,564.00	541,837,229,228.00	0.6409453

## KEBIJAKAN DEVIDEN

NO.	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN	DIVIDEN	LABA BERSIH	HASIL
1		2017	10,313,000,000.00	38,242,000,000.00	0.270
		2018	25,897,000,000.00	52,958,000,000.00	0.489
		2019	43,101,000,000.00	83,885,000,000.00	0.514
		2020	78,516,000,000.00	135,765,000,000.00	0.578
		2021	175,629,000,000.00	269,309,000,000.00	0.652
2	ICBP	2017	1,446,318,000,000.00	3,543,173,000,000.00	0.408
		2018	2,921,452,000,000.00	4,658,781,000,000.00	0.627
		2019	1,831,377,000,000.00	5,360,029,000,000.00	0.342
		2020	2,379,211,000,000.00	7,418,574,000,000.00	0.321
		2021	3,129,211,000,000.00	7,900,282,000,000.00	0.396
3	KLBF	2017	5,267,505,938,000.00	9,812,283,473,000.00	0.537
		2018	1,190,617,255,850.00	2,497,261,964,757.00	0.477
		2019	1,252,864,180,779.00	2,537,601,823,645.00	0.494
		2020	1,937,502,442,200.00	2,799,622,515,814.00	0.692
		2021	1,312,503,419,080.00	3,232,007,683,281.00	0.406
4	MYOR	2017	1,019,676,892,562.00	1,630,953,830,893.00	0.625
		2018	953,684,892,575.00	1,760,434,280,304.00	0.542
		2019	1,247,402,292,025.00	2,309,404,206,764.00	0.540
		2020	986,760,691,751.00	2,098,168,514,645.00	0.470
		2021	847,032,335,700.00	1,211,052,647,953.00	0.699
5	INDF	2017	2,734,794,000,000.00	5,145,063,000,000.00	0.532
		2018	2,063,401,000,000.00	4,961,851,000,000.00	0.416
		2019	472,933,000,000.00	8,752,066,000,000.00	0.054
		2020	3,305,984,000,000.00	5,902,729,000,000.00	0.560
		2021	5,840,959,000,000.00	11,203,585,000,000.00	0.521
6	GGRM	2017	5,002,629,000,000.00	7,755,347,000,000.00	0.645
		2018	5,015,990,000,000.00	7,793,068,000,000.00	0.644
		2019	5,002,629,000,000.00	10,880,704,000,000.00	0.460
		2020	7,502,629,000,000.00	7,647,729,000,000.00	0.981
		2021	6,023,457,000,000.00	5,605,321,000,000.00	1.075
7	ROTI	2017	69,488,903,000.00	135,364,021,139.00	0.513
		2018	15,705,363,328.00	20,258,120,603.00	0.775
		2019	47,224,779,000.00	78,708,817,415.00	0.600
		2020	149,528,741,987.00	168,610,282,478.00	0.887
		2021	297,289,648,543.00	281,340,682,456.00	1.057
8	TSPC	2017	4,785,000,000.00	50,173,730,829.00	0.095
		2018	1,000,000,000.00	63,261,752,474.00	0.016
		2019	1,000,000,000.00	130,756,461,708.00	0.008
		2020	29,983,750,000.00	132,772,234,495.00	0.226
		2021	29,899,969,000.00	180,711,667,020.00	0.165
9	CLEO	2017	225,000,000,000.00	557,339,581,996.00	0.404
		2018	125,000,000,000.00	540,378,145,887.00	0.231
		2019	180,000,000,000.00	595,154,912,874.00	0.302
		2020	225,000,000,000.00	834,369,751,682.00	0.270
		2021	360,197,286,000.00	877,817,637,643.00	0.410
10	HMSP	2017	2,723,043,000,000.00	3,291,013,000,000.00	0.827
		2018	3,380,930,000,000.00	3,538,418,000,000.00	0.955
		2019	3,132,478,000,000.00	3,721,513,000,000.00	0.842
		2020	1,634,906,000,000.00	4,886,412,000,000.00	0.335
		2021	1,067,956,000,000.00	4,133,981,000,000.00	0.258



11	CAMP	2017	57,600,000,000.00	43,421,734,614.00	1.327
		2018	17,654,937,000.00	61,947,295,689.00	0.285
		2019	25,011,250,011.00	76,758,829,457.00	0.326
		2020	41,195,000,000.00	44,045,828,312.00	0.935
		2021	41,195,000,000.00	100,066,615,090.00	0.412
12	TCID	2017	82,388,650,104.00	179,126,382,068.00	0.460
		2018	82,362,154,537.00	173,049,442,756.00	0.476
		2019	84,653,428,243.00	145,149,344,561.00	0.583
		2020	48,393,872,136.00	100,465,635,121.00	0.482
		2021	84,121,348,120.00	76,507,618,777.00	1.100
13	SKLT	2017	10,108,332,250.00	22,970,715,348.00	0.440
		2018	10,351,665,150.00	31,954,131,252.00	0.324
		2019	4,533,909,584.00	34,533,909,584.00	0.131
		2020	9,324,996,750.00	42,520,246,722.00	0.219
		2021	10,924,996,750.00	84,524,160,228.00	0.129

## DESKRIPTIF

### Descriptive Statistics

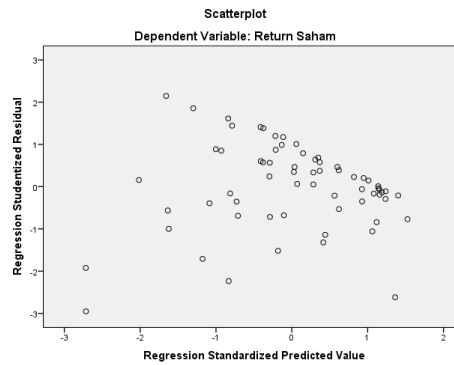
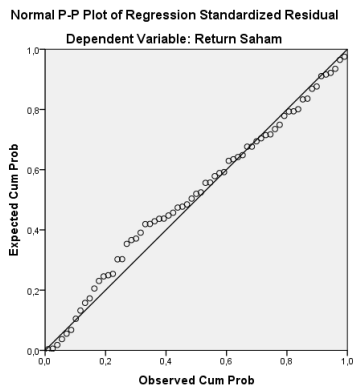
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Free Cash Flow	65	1,12	2,00	1,8220	,23462
Leverage	65	,12	1,20	,5520	,30056
Ukuran Perusahaan	65	27,11	32,82	29,7237	1,80298
Kebijakan Dividen	65	,01	1,33	,5042	,27619
Return Saham	65	,74	2,00	1,7884	,26943
Valid N (listwise)	65				

## ASUMSI KLASIK

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1		
Free Cash Flow	,945	1,059
Leverage	,901	1,110
Ukuran Perusahaan	,919	1,088
Kebijakan Dividen	,882	1,133

a. Dependent Variable: Return Saham



**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,20055487
	Absolute	,093
Most Extreme Differences	Positive	,038
	Negative	-,093
Kolmogorov-Smirnov Z		,754
Asymp. Sig. (2-tailed)		,621

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

**Runs Test**

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	,00807
Cases < Test Value	32
Cases >= Test Value	33
Total Cases	65
Number of Runs	37
Z	,877
Asymp. Sig. (2-tailed)	,380

a. Median

## REGRESI BERGANDA

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,636 <sup>a</sup>	,405	,376	,21289

a. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Free Cash Flow, Leverage

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,881	3	,627	13,836	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2,765	61	,045		
	Total	4,646	64			

a. Dependent Variable: Return Saham

b. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Free Cash Flow, Leverage

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,236	,514		-2,406	,019
	Free Cash Flow	,554	,114	,482	4,843	,000
	Leverage	-,186	,090	-,208	-2,063	,043
	Ukuran Perusahaan	,071	,015	,477	4,695	,000

a. Dependent Variable: Return Saham

## REGRESI MODERASI

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,709 <sup>a</sup>	,503	,442	,20121

a. Predictors: (Constant), X3\_M, Zscore: Leverage, Zscore: Free Cash Flow, Zscore: Ukuran Perusahaan, Zscore: Kebijakan Dividen, X1\_M, X2\_M

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2,338	7	,334	8,250	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2,308	57	,040		
	Total	4,646	64			

a. Dependent Variable: Return Saham

b. Predictors: (Constant), X3\_M, Zscore: Leverage, Zscore: Free Cash Flow, Zscore: Ukuran Perusahaan, Zscore: Kebijakan Dividen, X1\_M, X2\_M

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,794	,056		31,954	,000
	X1_M	,082	,036	,294	2,309	,025
	X2_M	-,093	,044	-,293	-2,144	,036
	X3_M	,016	,035	,047	,458	,649

a. Dependent Variable: Return Saham