

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Dita Astuti Dyah, and Wihandaru. 2015. "Pengaruh Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan, Free Cash Flow, Leverage, Profitabilitas Dan Struktur Kepemilikan Terhadap Kebijakan Membayar Dividen." *Jurnal Manajemen Dan Bisnis* 6(2):397–418. <https://journal.umy.ac.id/index.php/mb/article/view/3739>
- Arikunto, Suharsimi. 2018. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Brigham, Eugene F., and Joel F. Houston. 2018. *Dasar–Dasar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dendawijaya, Lukman. 2019. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Dewi, Ida Ayu Made Chandra, and I. Wayan Putra. 2017. "Free Cash Flow Sebagai Pemoderasi Pengaruh Earnings Management Dan Kebijakan Dividen Pada Nilai Perusahaan." *E-Jurnal Akuntansi* 18(2):1259–85. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/akuntansi/article/view/24412>
- Eklesiawati, Endah, and Nelli Novyarni. 2020. "Pengaruh Free Cash Flow, Likuiditas Dan Leverage Terhadap Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 – 2019." *Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia* 2(1). <http://repository.stei.ac.id/1089/>
- Fahmi, Irham. 2018. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali, I. 2016. *Multivariate Analysis Application With SPSS Program*. Semarang: UNDIP.
- Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariat Dengan Program SPSS*. Semarang: BP. UNDIP.
- Hanafi, Mamduh. 2019. *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: BPFPE.
- Hariyanti, Nunik, and Irene Rini Demi Pangestuti. 2021. "Pengaruh Profitabilita, Leverage, Likuiditas, Collateralizable Assets, Dan Growth In Net Assets Terhadap Kebijakan Dividen Dengan Firm Size, Firm Age, Dan Board Size Sebagai Variabel Kontrol (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa)." *Diponegoro Journal of Management* 10(3):1–15. <https://repofeb.undip.ac.id/8440/>
- Harmono. 2019. *Manajemen Keuangan: Berbasis Balanced Scorecard*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Jaara, Bassam, Hikmat Alashhab, and Osama Omar Jaara. 2018. "The Determinants of Dividend Policy for Non-Financial Companies in Jordan." *International Journal of Economics and Financial Issues* 8(2):198–209. <https://www.econjournals.com/index.php/ijefi/article/view/6151>
- Kasmir. 2018. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana.
- Kaźmierska, and B. Józwiak. 2018. "Determinants of Dividend Policy: Evidence from Polish Listed Companies." *Procedia Economics and Finance* 23(2):473–77. doi: [https://doi.org/10.1016/S2212-5671\(15\)00490-6](https://doi.org/10.1016/S2212-5671(15)00490-6). https://www.researchgate.net/publication/282555243_Determinants_of_Dividend_Policy_Evidence_from_Polish_Listed_Companies
- Khan, F. A., and N. Ahmad. 2018. "Determinants of Dividend Payout: An Empirical Study of Pharmaceutical Companies of Pakistan Stock Exchange." *Journal of Financial Studies & Research* 2(2):1–16. doi: <https://doi.org/10.5171/2017.538214>. https://www.researchgate.net/publication/310491402_Determinants_of_Dividend_Payout_An_Empirical_Study_of_Pharmaceutical_Companies_of_Pakistan_Stock_Exchange_PSE
- Labhane, N. B., and J. Mahakud. 2017. "Determinants of Dividend Policy of Indian Companies: A Panel Data Analysis." *Paradigm* 20(1):36–55. doi: <https://doi.org/10.1177/0971890716637698>. <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/0971890716637698>.
- Maladjian, C., and R. El-Khoury. 2017. "Determinants of the Dividend Policy: An Empirical Study on the Lebanese Listed Banks." *International Journal of Economics and Finance* 6(4):240–56. doi: <https://doi.org/10.5539/ijef.v6n4p240>. https://www.researchgate.net/publication/292275136_Determinants_of_the_Dividend_Policy_An_Empirical_Study_on_the_Lebanese_Listed_Banks
- Mnune, T. D., and I. B. A. Purbawangsa. 2019. "Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan Dan Risiko Bisnis Terhadap Kebijakan Dividen Pada Perusahaan Manufaktur." *E-Jurnal Manajemen* 8(5):2862–2890. <https://erepo.unud.ac.id/id/eprint/28528/>
- Munawir, Slamet. 2017. *Analisa Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty.
- Murhadi, Werner Ria. 2020. *Analisis Laporan Keuangan Proyeksi Dan Valuasi Saham*. Jakarta: Salemba Empat.
- Murni. 2019. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dividend Payout Ratio Pada Industri Perbankan Lq45 Di Bursa Efek Indonesia Dalam Menghadapi MEA." *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah* 18(3). doi: <https://doi.org/10.35794/jpekd.14201.18.3.2016>. <https://www.neliti.com/id/publications/115992/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-dividend-payout-ratio-pada-industri-perbankan-lq>

- Musiega, M. G., and O. B. Olala. 2017. "Determinants Of Dividend Payout Policy Among Non-Financial Firms On Nairobi Securities Exchange, Kenya." *International Journal of Scientific & Technology Research* 2(10):253–66. <https://www.ijstr.org/final-print/oct2013/Determinants-Of-Dividend-Payout-Policy-Among-Non-financial-Firms-On-Nairobi-Securities-Exchange-Kenya..pdf>
- Pandia, Frianto. 2019. *Manajemen Dana Dan Kesehatan Bank*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pangalila, Marcella Marta, and Imelda Ogi. 2019. "Pengaruh Rasio Profitabilitas, Likuiditas, Dan Solvabilitas Terhadap Dividend Payout Ratio (DPR) Pada Perusahaan Perbankan Di Bursa Efek Indonesia." *Jurnal EMBA : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi* 7(3):1–16. doi: <https://doi.org/10.35794/emba.v7i3.24573>. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/24573>
- Prasetyo, Galih. 2021. "Pengaruh Leverage Dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen." *Perspektif: Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika* 19(2). doi: DOI: <https://doi.org/10.31294/jp.v17i2>. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/perspektif/article/view/11389>
- Prastya, Andre Hand, and Fitri Yani Jalil. 2020. "Pengaruh Free Cash Flow, Leverage, Profitabilitas, Likuiditas, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Dividen." *Current: Jurnal Kajian Akuntansi Dan Bisnis Terkini* 1(1):131–48. <https://www.neliti.com/id/publications/317962/pengaruh-free-cash-flow-leverage-profitabilitas-likuiditas-dan-ukuran-perusahaan>
- Pratama, I. Gusti Bagus Angga, and I. Gusti Bagus Wiksuana. 2018. "Pengaruh Ukuran Perusahaan Dan Leverage Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Mediasi." *E-Jurnal Manajemen Unud* 5(2):1338–67. <https://media.neliti.com/media/publications/255140-pengaruh-ukuran-perusahaan-dan-leverage-08c57be4.pdf>
- Riyanto, Bambang. 2020. *Dasar – Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFPE.
- Sari, M. R., and A. Oemar. 2018. "Pengaruh Pertumbuhan Perusahaan, Ukuran Perusahaan, Earning Per Share, Current Ratio, Return on Equity Dan Debt Equity Ratio Terhadap Kebijakan Dividen." *Journal Of Accounting* 2(2):1–13. <http://jurnal.unpand.ac.id/index.php/AKS/article/viewFile/455/441>
- Sartono, R. Agus. 2018. *Manajemen Keuangan Teori Dan Aplikasi*. Yogyakarta: BPFPE.
- Sawir, Agnes. 2018. *Analisis Kinerja Keuangan Dan Perencanaan Keuangan Perusahaan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

- Siamat, Dahlan. 2015. *Manajemen Lembaga Keuangan: Kebijakan Moneter Dan Perbankan*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Subramanyam, K. R., and John J. Wild. 2020. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sudana, I. Made. 2019. *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori Dan Praktik*. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. 2019. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suhartono. 2021. "Pengaruh Free Cash Flow Dan Investment Opportunity Set Terhadap Kebijakan Dividen Pada Industri Plastik Dan Kemasan Di Indonesia Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013-2017." *Jurnal Manajemen* 13(2):305–14. <https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JURNALMANAJEMEN/article/view/8643>
- Sutrisno. 2020. *Manajemen Keuangan : Teori, Konsep Dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Trisna, I. Kadek Edi Rian, and Gayatri. 2019. "Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh Free Cash Flow Dan Leverage Terhadap Kebijakan Dividen." *E-Jurnal Akuntansi* 26(1):484–509. doi: <https://doi.org/10.24843/EJA.2019.v26.i01.p18>. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/akuntansi/article/view/41404>
- Utama, Ngurah Surya Pranajaya, and Gayatri. 2018. "Pengaruh Profitabilitas, Investment Opportunity Set Dan Free Cash Flow Pada Kebijakan Dividen." *E-Jurnal Akuntansi* 22(2):976–1003. doi: <https://doi.org/10.24843/EJA.2018.v22.i02.p06>. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/35901>
- Widiastari, Putu Ayu, and Gerianta Wirawan Yasa. 2018. "Pengaruh Profitabilitas, Free Cash Flow, Dan Ukuran Perusahaan Pada Nilai Perusahaan." *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana* 23(2):957–81. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/36445>
- Anggraini, Dita Astuti Dyah, and Wihandaru. 2015. "Pengaruh Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan, Free Cash Flow, Leverage, Profitabilitas Dan Struktur Kepemilikan Terhadap Kebijakan Membayar Dividen." *Jurnal Manajemen Dan Bisnis* 6(2):397–418.
- Arikunto, Suharsimi. 2018. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Brigham, Eugene F., and Joel F. Houston. 2018. *Dasar–Dasar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dendawijaya, Lukman. 2019. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Dewi, Ida Ayu Made Chandra, and I. Wayan Putra. 2017. "Free Cash Flow Sebagai Pemoderasi Pengaruh Earnings Management Dan Kebijakan Dividen Pada Nilai Perusahaan." *E-Jurnal Akuntansi* 18(2):1259–85.

- Eklesiawati, Endah, and Nelli Novyarni. 2020. "Pengaruh Free Cash Flow, Likuiditas Dan Leverage Terhadap Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 – 2019." *Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia* 2(1).
- Fahmi, Irham. 2018. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariat Dengan Program SPSS*. Semarang: BP. UNDIP.
- Gitosudarmo, Indriyo, and Basri. 2018. *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: BPF.
- Hanafi, Mamduh. 2019. *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: BPF.
- Hariyanti, Nunik, and Irene Rini Demi Pangestuti. 2021. "Pengaruh Profitabilita, Leverage, Likuiditas, Collateralizable Assets, Dan Growth In Net Assets Terhadap Kebijakan Dividen Dengan Firm Size, Firm Age, Dan Board Size Sebagai Variabel Kontrol (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa ." *Diponegoro Journal of Management* 10(3):1–15.
- Harmono. 2019. *Manajemen Keuangan: Berbasis Balanced Scorecard*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Jaara, Bassam, Hikmat Alashhab, and Osama Omar Jaara. 2018. "The Determinants of Dividend Policy for Non-Financial Companies in Jordan." *International Journal of Economics and Financial Issues* 8(2):198–209.
- Kasmir. 2018. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana.
- Kaźmierska, and B. Józwiak. 2018. "Determinants of Dividend Policy: Evidence from Polish Listed Companies." *Procedia Economics and Finance* 23(2):473–77. doi: [https://doi.org/10.1016/S2212-5671\(15\)00490-6](https://doi.org/10.1016/S2212-5671(15)00490-6).
- Khan, F. A., and N. Ahmad. 2018. "Determinants of Dividend Payout: An Empirical Study of Pharmaceutical Companies of Pakistan Stock Exchange." *Journal of Financial Studies & Research* 2(2):1–16. doi: <https://doi.org/10.5171/2017.538214>.
- Labhane, N. B., and J. Mahakud. 2017. "Determinants of Dividend Policy of Indian Companies: A Panel Data Analysis." *Paradigm* 20(1):36–55. doi: <https://doi.org/10.1177/0971890716637698>.
- Maladjian, C., and R. El-Khoury. 2017. "Determinants of the Dividend Policy: An Empirical Study on the Lebanese Listed Banks." *International Journal of Economics and Finance* 6(4):240–56. doi: <https://doi.org/10.5539/ijef.v6n4p240>.

- Mnune, T. D., and I. B. A. Purbawangsa. 2019. "Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan Dan Risiko Bisnis Terhadap Kebijakan Dividen Pada Perusahaan Manufaktur." *E-Jurnal Manajemen* 8(5):2862–2890.
- Munawir, Slamet. 2017. *Analisa Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty.
- Murhadi, Werner Ria. 2020. *Analisis Laporan Keuangan Proyeksi Dan Valuasi Saham*. Jakarta: Salemba Empat.
- Murni. 2019. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dividend Payout Ratio Pada Industri Perbankan Lq45 Di Bursa Efek Indonesia Dalam Menghadapi MEA." *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah* 18(3). doi: <https://doi.org/10.35794/jpekd.14201.18.3.2016>.
- Musiega, M. G., and O. B. Olala. 2017. "Determinants Of Dividend Payout Policy Among Non-Financial Firms On Nairobi Securities Exchange, Kenya." *International Journal of Scientific & Technology Research* 2(10):253–66.
- Pandia, Frianto. 2019. *Manajemen Dana Dan Kesehatan Bank*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pangalila, Marcella Marta, and Imelda Ogi. 2019. "Pengaruh Rasio Profitabilitas, Likuiditas, Dan Solvabilitas Terhadap Dividend Payout Ratio (DPR) Pada Perusahaan Perbankan Di Bursa Efek Indonesia." *Jurnal EMBA : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi* 7(3):1–16. doi: <https://doi.org/10.35794/emba.v7i3.24573>.
- Prasetyo, Galih. 2021. "Pengaruh Leverage Dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Deviden." *Perspektif: Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika* 19(2). doi: DOI: <https://doi.org/10.31294/jp.v17i2>.
- Prastya, Andre Hand, and Fitri Yani Jalil. 2020. "Pengaruh Free Cash Flow, Leverage, Profitabilitas, Likuiditas, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Dividen." *Current: Jurnal Kajian Akuntansi Dan Bisnis Terkini* 1(1):131–48.
- Pratama, I. Gusti Bagus Angga, and I. Gusti Bagus Wiksuana. 2018. "Pengaruh Ukuran Perusahaan Dan Leverage Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Mediasi." *E-Jurnal Manajemen Unud* 5(2):1338–67.
- Riyanto, Bambang. 2020. *Dasar – Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFE.
- Sari, M. R., and A. Oemar. 2018. "Pengaruh Pertumbuhan Perusahaan, Ukuran Perusahaan, Earning Per Share, Current Ratio, Return on Equity Dan Debt Equity Ratio Terhadap Kebijakan Dividen." *Journal Of Accounting* 2(2):1–13.

- Sartono, R. Agus. 2018. *Manajemen Keuangan Teori Dan Aplikasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Sawir, Agnes. 2018. *Analisis Kinerja Keuangan Dan Perencanaan Keuangan Perusahaan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Siamat, Dahlan. 2015. *Manajemen Lembaga Keuangan: Kebijakan Moneter Dan Perbankan*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Subramanyam, K. R., and John J. Wild. 2020. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sudana, I. Made. 2019. *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori Dan Praktik*. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. 2019. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suhartono. 2021. "Pengaruh Free Cash Flow Dan Investment Opportunity Set Terhadap Kebijakan Dividen Pada Industri Plastik Dan Kemasan Di Indonesia Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013-2017." *Jurnal Manajemen* 13(2):305–14.
- Sutrisno. 2020. *Manajemen Keuangan : Teori, Konsep Dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Trisna, I. Kadek Edi Rian, and Gayatri. 2019. "Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh Free Cash Flow Dan Leverage Terhadap Kebijakan Dividen." *E-Jurnal Akuntansi* 26(1):484–509. doi: <https://doi.org/10.24843/EJA.2019.v26.i01.p18>.
- Utama, Ngurah Surya Pranajaya, and Gayatri. 2018. "Pengaruh Profitabilitas, Investment Opportunity Set Dan Free Cash Flow Pada Kebijakan Dividen." *E-Jurnal Akuntansi* 22(2):976–1003. doi: <https://doi.org/10.24843/EJA.2018.v22.i02.p06>.
- Widiastari, Putu Ayu, and Gerianta Wirawan Yasa. 2018. "Pengaruh Profitabilitas, Free Cash Flow, Dan Ukuran Perusahaan Pada Nilai Perusahaan." *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana* 23(2):957–81.

Lampiran 1

Data Perusahaan Perbankan Yang Mengeluarkan Dividen

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	2018	2019	2020	2021	2022
1	AGRO	Bank Rakyat Indonesia Agro Niaga Tbk	√	√	-	-	-
2	AGRS	Bank Agris Tbk	-	-	-	-	-
3	AMAR	Bank Amar Indonesia	-	-	√	-	-
4	ARTO	Bank Artos Indonesia Tbk	-	-	-	-	-
5	BABP	Bank MNC International Tbk	-	-	-	-	-
6	BACA	Bank Capital Indonesia Tbk	-	-	-	-	-
7	BBCA	Bank Central Asia Tbk	√	√	√	√	√
8	BBHI	Bank Harda Internasional Tbk	-	-	-	-	-
9	BBKP	Bank Bukopin Tbk	-	-	-	-	-
10	BBMD	Bank Mestika Dharma Tbk	√	-	-	√	√
11	BBNI	Bank Negara Indonesia (Persero)Tbk	√	√	√	√	√
12	BBNP	Bank Nusantara Parahyangan Tbk	-	-	-	-	-
13	BBRI	Bank Rakyat Indonesia (Persero)Tbk	√	√	√	√	√
14	BBTN	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	√	√	-	-	√
15	BBYB	Bank Yudha Bhakti Tbk	-	-	-	√	-
16	BCIC	Bank J Trust Tbk	-	-	-	-	-
17	BDMN	Bank Danamon Indonesia Tbk	√	√	√	√	√
18	BEKS	Bank Pundi Indonesia Tbk	-	-	-	-	-
19	BGTG	Bank Ganesha Tbk	-	-	-	-	-
20	BINA	Bank Ina Perdana Tbk	-	-	-	-	-
21	BJBR	Bank Jabar Banten Tbk	√	√	√	√	√
22	BJTM	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur (Tbk)	√	√	√	√	√
23	BKSW	Bank QNB Indonesia Tbk	-	-	-	-	-
24	BMAS	Bank Maspion Indonesia Tbk	√	√	-	√	√
25	BMRI	Bank Mandiri (Persero) Tbk	√	√	√	√	√
26	BNBA	Bank Bumi Arta Tbk	√	√	√	√	√
27	BNGA	Bank CIMB Niaga Tbk	√	√	√	√	√
28	BNII	Bank Internasional Indonesia Tbk	√	√	√	√	√
29	BNLI	Bank Permata Tbk	-	-	-	√	√
30	BRIS	Bank BRISyariah Tbk	-	-	√	-	√

No	Kode Saham	Nama Perusahaan	2018	2019	2020	2021	2022
31	BSIM	Bank Sinar Mas Tbk	-	-	-	-	-
32	BSWD	Bank of India Indonesia Tbk	-	-	-	-	-
33	BTPN	Bank Tabungan Pensiunan Nasional Tbk	√	-	-	-	-
34	BTPS	Bank Tabungan Pensiunan Nasional Syariah Tbk	-	-	√	√	√
35	BVIC	Bank Victoria International Tbk	-	-	-	-	-
36	DNAR	Bank Dinar Indonesia Tbk	-	-	-	√	-
37	INPC	Bank Artha Graha International Tbk	-	-	-	-	-
38	MAYA	Bank Mayapada International Tbk	√	-	-	-	-
39	MCOR	Bank Windu Kentjana International Tbk	-	-	-	-	-
40	MEGA	Bank Mega Tbk	√	√	√	√	√
41	NAGA	Bank Mitraniaga Tbk	-	-	-	-	-
42	NISP	Bank OCBC NISP Tbk	-	-	-	-	√
43	NOBU	Bank Nationalnobu Tbk	-	-	-	-	-
44	PNBN	Bank Pan Indonesia Tbk	-	-	-	-	√
45	PNBS	Bank Pan Indonesia Syariah Tbk	-	-	-	-	-
46	SDRA	Bank Himpunan Saudara 1906 Tbk	√	√	√	-	√
47	BBSI	Bank Bisnis Internasional Tbk	-	-	-	-	-

Lampiran 2

Data Penelitian

No,	Kode saham	Tahun	<i>Free Cash Flow</i>	Likuiditas	Leverage	Ukuran perusahaan	Kebijakan Dividen
1	BBCA	2018	12,53	81,58	4,40	20,53	1,05
2	BBNI		12,23	88,76	6,08	20,51	2,78
3	BBRI		16,64	89,57	5,89	20,98	2,89
4	BDMN		10,19	94,95	3,45	19,05	2,13
5	BJBR		19,34	92,00	9,22	18,60	3,89
6	BJTM		31,01	66,57	6,40	17,95	5,69
7	BMRI		10,37	96,74	5,09	20,91	2,55
8	BNBA		17,56	84,26	3,88	29,62	3,85
9	BNGA		10,39	96,12	5,74	19,40	2,38
10	BNII		9,95	96,46	6,08	18,99	1,93
11	MEGA		9,36	67,23	1,00	18,24	2,85
12	BBCA	2019	12,30	80,47	4,25	20,64	1,17
13	BBNI		9,60	91,54	5,51	20,56	2,34
14	BBRI		16,72	88,64	5,67	21,07	3,35
15	BDMN		6,76	98,85	3,26	19,08	1,50
16	BJBR		14,54	96,07	8,80	18,63	4,74
17	BJTM		26,66	63,34	7,35	18,16	6,76
18	BMRI		9,39	96,37	4,91	21,00	3,13
19	BNBA		17,44	87,08	3,99	29,66	3,85
20	BNGA		11,83	97,64	5,34	19,43	2,56
21	BNII		10,78	94,13	5,34	18,95	2,59
22	MEGA		13,73	69,67	1,00	18,43	2,10
23	BBCA	2020	9,88	65,77	4,79	20,80	1,89
24	BBNI		14,24	87,28	6,61	20,61	2,94
25	BBRI		10,67	83,66	5,87	21,20	3,66
26	BDMN		8,31	83,96	3,61	19,12	8,89
27	BJBR		13,08	86,32	10,22	18,76	10,28
28	BJTM		15,90	60,58	7,36	18,24	8,93
29	BMRI		12,97	82,95	5,80	21,16	4,81
30	BNBA		10,35	76,57	4,06	29,66	1,81
31	BNGA		9,98	82,91	5,84	19,45	7,75
32	BNII		14,22	79,25	5,36	18,97	2,90
33	MEGA		6,85	60,04	5,16	18,54	2,82
34	BBCA	2021	14,43	61,96	5,03	20,93	1,73
35	BBNI		17,97	79,71	6,63	20,69	0,76
36	BBRI		9,17	83,67	4,75	21,24	2,30
37	BDMN		9,50	84,56	0,76	19,07	1,40

No,	Kode saham	Tahun	<i>Free Cash Flow</i>	Likuiditas	Leverage	Ukuran perusahaan	Kebijakan Dividen
38	BJBR		18,80	0,82	10,54	18,88	5,97
39	BJTM		20,81	51,38	8,06	18,43	5,99
40	BMRI		11,22	80,04	5,97	21,27	3,30
41	BNBA		16,46	63,40	2,87	29,79	0,25
42	BNGA		15,13	72,80	6,16	19,55	4,06
43	BNII		14,38	76,28	4,84	18,94	0,85
44	MEGA		13,24	60,96	5,94	18,70	3,00
45	BBCA		2022	12,20	65,23	4,92	21,00
46	BBNI	15,92		84,25	6,35	20,75	1,81
47	BBRI	14,38		79,17	5,15	21,35	3,81
48	BDMN	9,94		90,97	0,76	19,10	2,31
49	BJBR	13,65		0,85	10,72	19,02	6,54
50	BJTM	19,40		56,50	7,84	18,45	6,35
51	BMRI	13,80		77,61	6,12	21,41	4,55
52	BNBA	13,67		77,34	1,67	29,74	0,24
53	BNGA	10,45		83,19	5,78	19,54	8,04
54	BNII	9,79		86,92	4,45	18,90	2,14
55	MEGA	13,77	68,04	5,87	18,77	4,05	

Lampiran 3

Data Penurunan Kinerja Perbankan

No	Nama Perusahaan	Tahun 2019	Tahun 2020	Kenaikan/ Penurunan
1	Bank Rakyat Indonesia Agro Niaga	51.061	31.260	-63%
2	Bank Agris Tbk	-248.836	-176.863	-41%
3	Bank Amar Indonesia	61.427	8.586	-615%
4	Bank Artos Indonesia Tbk	-121.966	-189.567	36%
5	Bank MNC International Tbk	20.433	10.414	-96%
6	Bank Capital Indonesia Tbk	15.884	61.414	74%
7	Bank Central Asia Tbk	27.263.912	26.279.151	-4%
8	Bank Harda Internasional Tbk	-36.550	37.011	199%
9	Bank Bukopin Tbk	204.905	-3.226.093	106%
10	Bank Mestika Dharma Tbk	247.574	325.932	24%
11	Bank Negara Indonesia (Persero)Tbk	14.612.864	2.755.195	-430%
12	Bank Rakyat Indonesia (Persero)Tbk	34.028.685	18.353.303	-85%
13	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	209.263	1.602.358	87%
14	Bank Yudha Bhakti Tbk	16.003	15.871	-1%
15	Bank J Trust Tbk	49.495	-484.441	110%
16	Bank Danamon Indonesia Tbk	4.073.453	1.007.614	-304%
17	Bank Pundi Indonesia Tbk	-137.559	-308.158	55%
18	Bank Ganesha Tbk	11.841	3.198	-270%
19	Bank Ina Perdana Tbk	7.115	19.376	63%
20	Bank Jabar Banten Tbk	1.541.852	1.682.122	8%
21	BPJT (Tbk)	1.376.505	1.488.962	8%
22	Bank QNB Indonesia Tbk	5.277	-422.168	101%
23	Bank Maspion Indonesia Tbk	59.747	66.986	11%
24	Bank Mandiri (Persero) Tbk	25.449.980	14.155.319	-80%
25	Bank Bumi Arta Tbk	51.168	35.053	-46%
26	Bank CIMB Niaga Tbk	3.480.403	1.830.963	-90%
27	Bank Internasional Indonesia Tbk	1.355.240	918.337	-48%
28	Bank Permata Tbk	1.504.105	723.630	-108%
29	Bank BRISyariah Tbk	74.016	248.054	70%
30	Bank Sinar Mas Tbk	6.752	118.522	94%
31	Bank of India Indonesia Tbk	30.952	-70.581	144%
32	Bank Tabungan Pensiunan Nasional	1.592.784	1.393.730	-14%
33	BTPN Syariah Tbk	1.399.634	854.614	-64%
34	Bank Victoria International Tbk	-13.780	-252.194	95%
35	Bank Dinar Indonesia Tbk	-16.922	7.875	315%
36	Bank Artha Graha International Tbk	-58.345	21.372	373%

No	Nama Perusahaan	Tahun 2019	Tahun 2020	Kenaikan/ Penurunan
37	Bank Mayapada International Tbk	528.114	64.164	-723%
38	Bank Windu Kentjana International	78.967	49.979	-58%
39	Bank Mega Tbk	2.002.733	3.008.311	33%
40	Bank OCBC NISP Tbk	2.939.241	2.101.670	-40%
41	Bank Nationalnobu Tbk	45.794	53.607	15%
42	Bank Pan Indonesia Tbk	3.065.173	3.075.192	0%
43	Bank Pan Indonesia Syariah Tbk	13.237	128	-10241%
44	Bank Himpunan Saudara 1906 Tbk	499.791	536.001	7%
45	Bank Bisnis Internasional Tbk	22.262	35.176	37%

Lampiran 4

Hasil perhitungan SPSS

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Likuiditas	55	.82	98.85	77.3269	19.25584
Valid N (listwise)	55				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Leverage	55	.76	10.72	5.4275	2.18825
Valid N (listwise)	55				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Ukuran_perusahaan	55	17.95	29.79	20.5895	3.08759
Valid N (listwise)	55				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kebijakan_Dividen	55	.24	10.28	3.5269	2.28858
Valid N (listwise)	55				

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kebijakan_Dividenden

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.707 ^a	.499	.459	1.68288

a. Predictors: (Constant), Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	141.227	4	35.307	12.467	.000 ^b
	Residual	141.605	50	2.832		
	Total	282.831	54			

a. Dependent Variable: Kebijakan_Dividenden

b. Predictors: (Constant), Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.676	2.160		.313	.756
	Free_Cash_Flow	-.013	.057	-.025	-.222	.825
	Likuiditas	-.040	.013	-.339	-3.173	.003
	Leverage	.446	.119	.427	3.756	.000
	Ukuran_perusahaan	.181	.076	.244	2.365	.022

a. Dependent Variable: Kebijakan_Dividen

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.707 ^a	.499	.459	1.68288	2.165

a. Predictors: (Constant), Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage

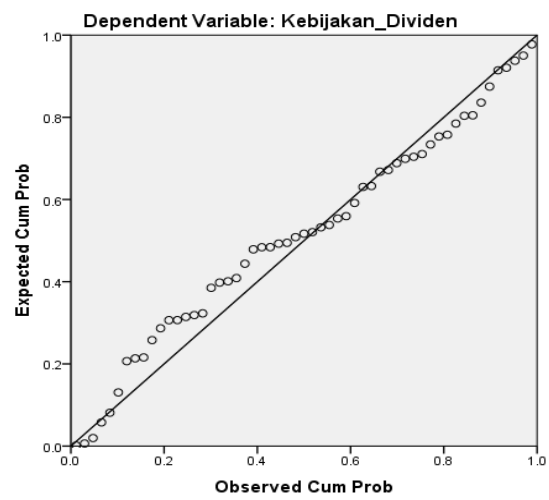
b. Dependent Variable: Kebijakan_Dividen

Coefficients^a

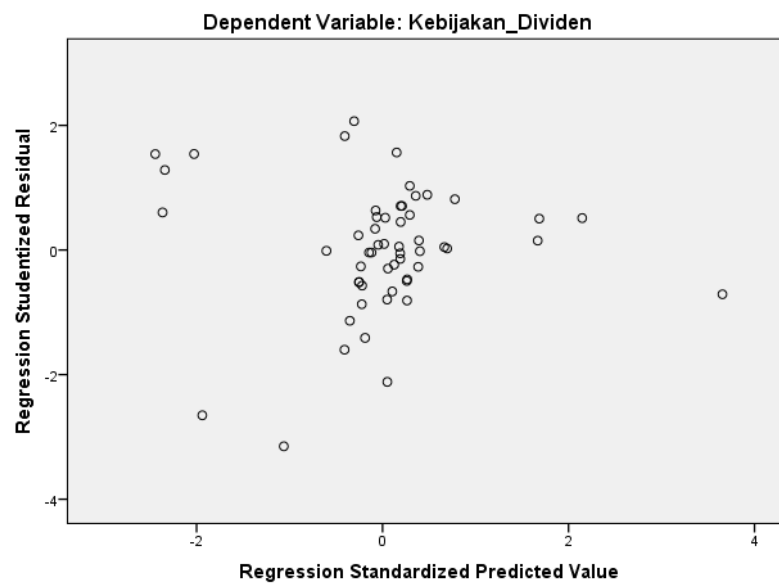
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Free_Cash_Flow	.700	1.429
	Likuiditas	.837	1.195
	Leverage	.826	1.210
	Ukuran_perusahaan	.880	1.137

a. Dependent Variable: Kebijakan_Dividen

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		55
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.26883305
Most Extreme Differences	Absolute	.099
	Positive	.059
	Negative	-.099
Test Statistic		.099
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Regression

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.226 ^a	.051	-.025	1.21106

a. Predictors: (Constant), Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.953	4	.988	.674	.613 ^b
	Residual	73.333	50	1.467		
	Total	77.287	54			

a. Dependent Variable: Abs_res

b. Predictors: (Constant), Ukuran_perusahaan, Free_Cash_Flow, Likuiditas, Leverage

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.395	1.554		2.184	.034
	Free_Cash_Flow	-.283	4.064	-.011	-.070	.945
	Likuiditas	-.011	.009	-.171	-1.161	.251
	Leverage	-.081	.086	-.148	-.946	.349
	Ukuran_perusahaan	-.049	.055	-.127	-.898	.373

a. Dependent Variable: Abs_res

Tabel Durbin Watson

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
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

Tabel t

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948

Tabel F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 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
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86