

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data yang telah dipaparkan pada bab empat maka kesimpulan dari penelitian ini adalah dividen berpengaruh negatif terhadap risiko perusahaan. Pengumuman pembayaran atau pembagian dividen dipercaya sebagai salah satu *event* yang mempunyai kandungan informasi dan bisa digunakan untuk menilai kinerja dan prospek dari perusahaan. Semakin tinggi rasio pembayaran dividen suatu perusahaan akan memberikan kepastian pengembalian investasi yang tinggi, dengan demikian maka risiko yang akan ditanggung investor akan menurun. Adanya pembagian dividen oleh perusahaan menyebabkan tidak akan muncul persepsi negatif pasar terhadap *corporate action* yang dilakukan oleh perusahaan dan berdampak secara signifikan pada risiko perusahaan.

#### **5.2. Keterbatasan Penelitian**

Penelitian ini memiliki beberapa keterbatasan penelitian yaitu peneliti tidak memperoleh 4 data saham perusahaan. Hal ini menyebabkan 4 perusahaan harus dihapus dari sampel penelitian karena tidak menyediakan data lengkap.

#### **5.3. Saran**

Berdasarkan keterbatasan penelitian maka saran yang dapat diberikan kepada penelitian selanjutnya yaitu peneliti selanjutnya dapat memperluas sampel penelitian tidak hanya pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Penelitian selanjutnya juga dapat menambahkan variabel lain yang dianggap berpengaruh terhadap risiko perusahaan.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, D. A., & Budisantosa, A. T. (2020). Pengaruh Asset Growth dan Dividen Terhadap Beta. *Universitas Atma Jaya*, 1.
- Chen, J. (2021, Agustus 3). *Property Dividend*. Retrieved from investopedia: <https://www.investopedia.com>
- Djajadi, I. (2019). *IDX Stock Index*. Indonesia: Indonesia Stock Exchange.
- Ernawati. (2018, Juli 11). *Cash Dividend atau Stock Dividend*. Retrieved from finance.binus: <https://finance.binus.ac.id>
- Fitri, A. N., & Intan, K. (2020, Agustus 18). *Empat emiten ini memutuskan tak akan membagi dividen, siapa saja?* Retrieved from investasi.kontan: <https://investasi.kontan.co.id>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IMB SPSS 25 (Edisi 9)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gie. (2020, April 28). *accurate*. Retrieved from Risiko Usaha : Pengertian, Jenis, Contoh, dan Solusinya: <https://accurate.id>
- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis : Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman*. Yogyakarta: BPF.
- Jati, D. P. (2014). Kebijakan Dividend dan Resiko Perusahaan. *Universitas Jenderal Soedirman*, 854-855.
- Khodijah, S. (2016). *Pengaruh Agresivitas Pajak Terhadap Corporate Social Responsibility*. Malang: Universitas Islam Indonesia.
- M, M. . (2021, Maret 10). *Mohon Maaf! BTN Tak Bagi Dividen Laba 2020, Ini Alasannya*. Retrieved from cnbcindonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/>
- Madjid, Z. (2023, Mei 24). *Bank Mayapada Putuskan Tidak Bagi Dividen dari Laba 2022*. Retrieved from katadata.co.id: <https://katadata.co.id>
- Mekari. (2021). *Jenis-Jenis Risiko Bisnis dan Solusinya*. Retrieved from jurnal: <https://www.jurnal.id>

- Nugraha, D. W. (2021, Maret). *Laba Turun, Bank Tetap Bagikan Dividen*. Retrieved from kompas.id: <https://www.kompas.id>
- Nurhaliza, S. (2021, Februari 28). *Sudah Tahu Jenis-Jenis Dividen? Berikut Penjelasan Lengkapnya*. Retrieved from idxchannel: <https://www.idxchannel.com>
- Pradana, K. (2019, November). *Apa yang dimaksud dengan Dividen Utang atau Scrip Dividends?* Retrieved from dictio: <https://www.dictio.id>
- Prospeku. (2021, Juli Jumat). *17 Pengertian Investasi Menurut Para Ahli Lengkap & Terbaru*. Retrieved from prospeku: <https://prospeku.com>
- Rahmawati, C. H. (2015). Pengaruh Tingkat Pertumbuhan Perusahaan dan Risiko Perusahaan terhadap Kebijakan Dividen. *ukrimuniversity*, 13.
- Rajverna, A. K., Misra, A. K., Mohapatra, S., & Chandra, A. (2019). Impact of Ownership Structure and dividend on Firm Performance and Firm Risk. *emeraldinsight*, 1-21.
- Ramadhani, N. (2021, Januari 26). *Definisi dari Dividend Payout Ratio*. Retrieved from akseleran: <https://www.akseleran.co.id>
- Setiawan, I. P., & Mahardika, D. K. (2019). Market to Book Value, Firm Size, dan Profitabilitas terhadap Pengambilan Keputusan Lindung Nilai. *Universitas Telkom*, 127.
- Sidik, S. (2020, April 16). *Mau Dicaplok Bangkok Bank, Permata Tak Bagi Dividen*. Retrieved from cnbcindonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/>

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. 1 Perusahaan

No	Perusahaan	Kode	Risiko Perusahaan				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	Bank Raya Indonesia Tbk	AGRO	1,1844	2,5453	2,3753	2,6769	1,8135
2	Bank IBK Indonesia Tbk.	AGRS	-0,5652	1,0397	0,1755	2,0655	1,1118
3	Bank Jago Tbk.	ARTO	0,4148	-1,5737	1,6888	0,1880	2,8055
4	Bank Capital Indonesia Tbk	BACA	0,5099	0,2339	-0,4064	1,7854	0,3246
5	Bank Central Asia Tbk	BBCA	0,7405	1,1303	1,1842	0,7525	0,8426
6	Allo Bank Indonesia Tbk.	BBHI	-0,4055	-0,0133	1,6870	3,9841	2,2735
7	Bank KB Bukopin Tbk	BBKP	0,4054	1,5600	1,8671	2,8576	0,8399
8	Bank Mestika Dharma Tbk.	BBMD	0,1446	-0,1004	0,8190	0,2283	-0,1678
9	Bank Victoria International Tbk	BVIC	0,5170	0,0966	0,5305	1,7377	0,9953
10	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI	1,6733	1,4631	1,7384	1,9066	1,2042
11	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI	1,5685	1,3766	1,4657	1,4377	1,0865
12	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN	2,1785	1,4520	1,7892	1,6680	1,0158
13	Bank Neo Commerce Tbk.	BBYB	-0,0322	-0,1275	0,5557	2,5040	2,3585
14	Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN	0,6891	1,1742	1,7886	1,7799	0,5070
15	Bank Ganesha Tbk.	BGTG	-0,2766	1,1817	0,3682	1,7449	1,8154
16	Bank Ina Perdana Tbk.	BINA	1,9687	-0,7114	0,0344	1,6963	0,1471
17	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR	0,6160	1,3425	1,3331	1,1362	0,4506
18	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM	0,5032	0,6062	1,1589	1,1638	0,4521
19	Bank QNB Kesawan Tbk	BKSW	0,0972	0,2340	0,1574	2,2622	0,8520
20	Bank Maspion Indonesia Tbk.	BMAS	-0,1463	-0,2332	0,3722	1,7442	0,3340
21	Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI	1,5070	1,4078	1,5345	1,1835	1,2445
22	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA	0,0310	0,2397	0,2818	2,5503	1,8390
23	Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA	1,2727	1,0813	1,3514	1,5774	0,7156
24	Bank Maybank Indonesia Tbk.	BNII	0,6838	1,8238	1,3244	2,5299	0,5380
25	Bank Permata Tbk	BNLI	0,5817	0,9087	1,0279	0,7875	0,4406
26	Bank Syariah Indonesia Tbk	BRIS	1,4895	0,9730	2,3467	3,1953	1,0453
27	Bank Sinarmas Tbk	BSIM	-0,1019	0,0218	0,1462	0,9599	0,1097

28	Bank BTPN Tbk	BTPN	0,3810	0,1195	1,5313	0,8163	0,1396
29	Bank BTPN Syariah Tbk	BTPS	0,2629	0,4823	1,6635	1,2480	0,6914
30	Bank Oke Indonesia Tbk.	DNAR	-0,1399	1,1158	-0,0599	1,7729	1,2752
31	Bank Artha Graha Internasional Tbk	INPC	0,2888	1,0284	0,1940	3,1639	0,6530
32	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	0,5747	-0,5158	0,5974	1,7040	1,1062
33	Bank China Construction Bank Indonesia Tbk.	MCOR	0,8909	1,3197	1,1966	2,5825	0,4175
34	Bank Mega Tbk	MEGA	-0,4069	-0,3370	-0,0154	1,2592	0,2923
35	Bank OCBC NISP Tbk	NISP	-2,6146	0,6044	0,1363	0,6185	0,4402
36	Bank Nationalnobu Tbk.	NOBU	0,0609	-0,7494	0,0029	0,8420	0,8283
37	Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN	0,6871	1,3526	1,7050	1,4464	0,3553
38	Bank Panin Dubai Syariah Tbk.	PNBS	0,2495	0,9905	0,2957	2,2970	1,2161
39	Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk.	SDRA	0,2334	0,0893	-0,1859	1,1004	0,3135

No	Perusahaan	Kode	Dividend Payout Ratio				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	Bank Raya Indonesia Tbk	AGRO	0,1810	0	0	0	0
2	Bank IBK Indonesia Tbk.	AGRS	0	0	0	0	0
3	Bank Jago Tbk.	ARTO	0	0	0	0	0
4	Bank Capital Indonesia Tbk	BACA	0	0	0	0	0
5	Bank Central Asia Tbk	BBCA	0,3241	0,4789	0,4818	0,5686	0,6212
6	Allo Bank Indonesia Tbk.	BBHI	0	0	0	0	2,7570
7	Bank KB Bukopin Tbk	BBKP	0	0	0	0	0
8	Bank Mestika Dharma Tbk.	BBMD	0	0	0,3724	0,2655	0,2638
9	Bank Victoria International Tbk	BVIC	0	0	0	0	0
10	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI	0,2500	0,2500	0,2500	0,2501	0,3996
11	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI	0,4994	0,5976	0,6507	0,7321	0,8527
12	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN	0,2001	0,0985	0	0,1001	0,1507
13	Bank Neo Commerce Tbk.	BBYB	0	0,0808	0,0852	0	0
14	Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN	0,3500	0,4500	0,3500	0,3500	0,3500

15	Bank Ganesha Tbk.	BGTG	0	0	0	0	0
16	Bank Ina Perdana Tbk.	BINA	0	0	0	0	0
17	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR	0,5681	0,5995	0,5583	0,4799	0,4774
18	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM	0,5420	0,5251	0,4926	0,5138	0,5167
19	Bank QNB Kesawan Tbk	BKSW	0	0	0	0	0
20	Bank Maspion Indonesia Tbk.	BMAS	0,5006	0	0,4973	0	0
21	Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI	0,4500	0,6000	0,5994	0,6000	0,5998
22	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA	0,2735	0,2596	0,2637	0,2650	0
23	Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA	0,2000	0,3530	0,5458	0,5564	0,5695
24	Bank Maybank Indonesia Tbk.	BNII	0,2400	0,2000	0,1999	0,3000	0,4000
25	Bank Permata Tbk	BNLI	0	0	0	0,2179	0,2679
26	Bank Syariah Indonesia Tbk	BRIS	0,0856	0	0	0,2443	0,0901
27	Bank Sinarmas Tbk	BSIM	0	0	0	0	0
28	Bank BTPN Tbk	BTPN	0	0	0	0	0,2001
29	Bank BTPN Syariah Tbk	BTPS	0	0,2473	0,2973	0,3250	0,4004
30	Bank Oke Indonesia Tbk.	DNAR	0	0	0	0	0
31	Bank Artha Graha Internasional Tbk	INPC	0	0	0	0	0
32	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	0	0	0	0	0
33	Bank China Construction Bank Indonesia Tbk.	MCOR	0	0	0	0	0
34	Bank Mega Tbk	MEGA	0,4993	0,4993	0,6981	0,6981	0,7003
35	Bank OCBC NISP Tbk	NISP	0	0	0	0,2003	0,4000
36	Bank Nationalnobu Tbk.	NOBU	0	0	0	0	0
37	Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN	0	0	0	0,2335	0
38	Bank Panin Dubai Syariah Tbk.	PNBS	0	0	0	0	0
39	Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk.	SDRA	0,1835	0,1712	0,1228	0,2081	0,2240

No	Perusahaan	Kode	Ukuran Perusahaan				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	Bank Raya Indonesia Tbk	AGRO	30,7801	30,9294	30,9638	37,3641	30,2628
2	Bank IBK Indonesia Tbk.	AGRS	29,0544	29,4907	29,9189	30,2904	30,5382
3	Bank Jago Tbk.	ARTO	27,2226	27,9095	28,4103	30,1416	30,4622
4	Bank Capital Indonesia Tbk	BACA	30,5225	30,5733	30,6379	30,7368	30,6577
5	Bank Central Asia Tbk	BBCA	34,3461	34,4543	34,6116	34,7444	34,8124
6	Allo Bank Indonesia Tbk.	BBHI	28,4482	28,5581	28,5814	29,1678	30,0343
7	Bank KB Bukopin Tbk	BBKP	32,1917	32,2388	32,0123	32,1221	32,1308
8	Bank Mestika Dharma Tbk.	BBMD	30,1237	30,1883	30,2814	30,4026	30,4395
9	Bank Victoria International Tbk	BVIC	31,0379	31,0473	30,8976	30,8478	30,8865
10	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI	34,3263	34,3711	34,4237	34,5030	34,5682
11	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI	34,7988	34,8871	34,9521	35,0564	35,1624
12	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN	33,3560	33,3733	33,5205	33,5496	33,6278
13	Bank Neo Commerce Tbk.	BBYB	29,1426	29,2649	29,3214	30,0592	30,6113
14	Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN	32,8609	32,8965	32,9338	32,8898	32,9179
15	Bank Ganessa Tbk.	BGTG	29,1345	29,2017	29,3110	29,7800	29,8247
16	Bank Ina Perdana Tbk.	BINA	28,9802	29,3345	29,7637	30,3428	30,6540
17	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR	32,4201	32,4476	32,5793	32,6959	32,8309
18	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM	31,7692	31,9711	32,0573	32,2434	32,2661
19	Bank QNB Kesawan Tbk	BKSW	30,6508	30,7675	30,5378	30,5047	30,4475
20	Bank Maspion Indonesia Tbk.	BMAS	29,5322	29,6552	29,9446	30,2867	30,3362
21	Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI	34,7230	34,8151	34,8960	35,0844	35,2282
22	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA	29,6185	29,6602	29,6641	29,7905	29,7365
23	Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA	33,2175	33,2459	33,2692	33,3701	33,3571
24	Bank Maybank Indonesia Tbk.	BNII	32,8102	32,7614	32,7856	32,7595	32,7113
25	Bank Permata Tbk	BNLI	32,6608	32,7152	32,9179	33,0880	33,1727
26	Bank Syariah Indonesia Tbk	BRIS	31,2664	31,3951	31,6865	33,2118	33,3537
27	Bank Sinarmas Tbk	BSIM	31,0569	31,2300	31,4290	31,5951	31,4886
28	Bank BTPN Tbk	BTPN	32,2552	32,8330	32,8414	32,8881	32,9742

29	Bank BTPN Syariah Tbk	BTPS	30,1192	30,3643	30,4304	30,5512	30,6832
30	Bank Oke Indonesia Tbk.	DNAR	28,5609	29,2620	29,4676	29,6750	29,9518
31	Bank Artha Graha Internasional Tbk	INPC	30,8901	30,8710	31,0496	30,8940	30,8673
32	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	32,0966	32,1680	32,1584	32,4110	32,5391
33	Bank China Construction Bank Indonesia Tbk.	MCOR	30,4031	30,5698	30,8593	30,8966	30,8508
34	Bank Mega Tbk	MEGA	32,0590	32,2442	32,3513	32,5205	32,5851
35	Bank OCBC NISP Tbk	NISP	32,7877	32,8279	32,9603	32,9988	33,1054
36	Bank Nationalnobu Tbk.	NOBU	30,0986	30,2073	30,2512	30,6632	30,7273
37	Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN	32,9647	32,9842	33,0158	32,9514	32,9896
38	Bank Panin Dubai Syariah Tbk.	PNBS	32,9647	32,9842	36,9638	30,3001	37,2328
39	Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk.	SDRA	31,0199	31,2402	31,2700	31,4107	31,5716

No	Perusahaan	Kode	Leverage				
			2018	2019	2020	2021	2022
1	Bank Raya Indonesia Tbk	AGRO	0,8102	0,8344	0,8470	0,8543	0,7562
2	Bank IBK Indonesia Tbk.	AGRS	0,8716	0,8127	0,8072	0,7903	0,7723
3	Bank Jago Tbk.	ARTO	0,8261	0,4844	0,4347	0,3210	0,4819
4	Bank Capital Indonesia Tbk	BACA	0,9176	0,9189	0,9189	0,9049	0,8406
5	Bank Central Asia Tbk	BBCA	0,8104	0,8053	0,8233	0,8302	0,8269
6	Allo Bank Indonesia Tbk.	BBHI	0,8514	0,8814	0,8658	0,7197	0,4203
7	Bank KB Bukopin Tbk	BBKP	0,9101	0,9112	0,8941	0,8520	0,8754
8	Bank Mestika Dharma Tbk.	BBMD	0,7446	0,7302	0,7169	0,7316	0,7255
9	Bank Victoria International Tbk	BVIC	0,8554	0,8465	0,8466	0,8298	0,8573
10	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI	0,8302	0,8142	0,8372	0,8689	0,8639
11	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI	0,8571	0,8351	0,8456	0,8261	0,8374
12	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN	0,8608	0,8642	0,8897	0,8812	0,8737
13	Bank Neo Commerce Tbk.	BBYB	0,8676	0,8154	0,7933	0,7451	0,8099
14	Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN	0,7754	0,7653	0,7831	0,7655	0,7599
15	Bank Ganesha Tbk.	BGTG	0,7496	0,7630	0,7877	0,7494	0,6500

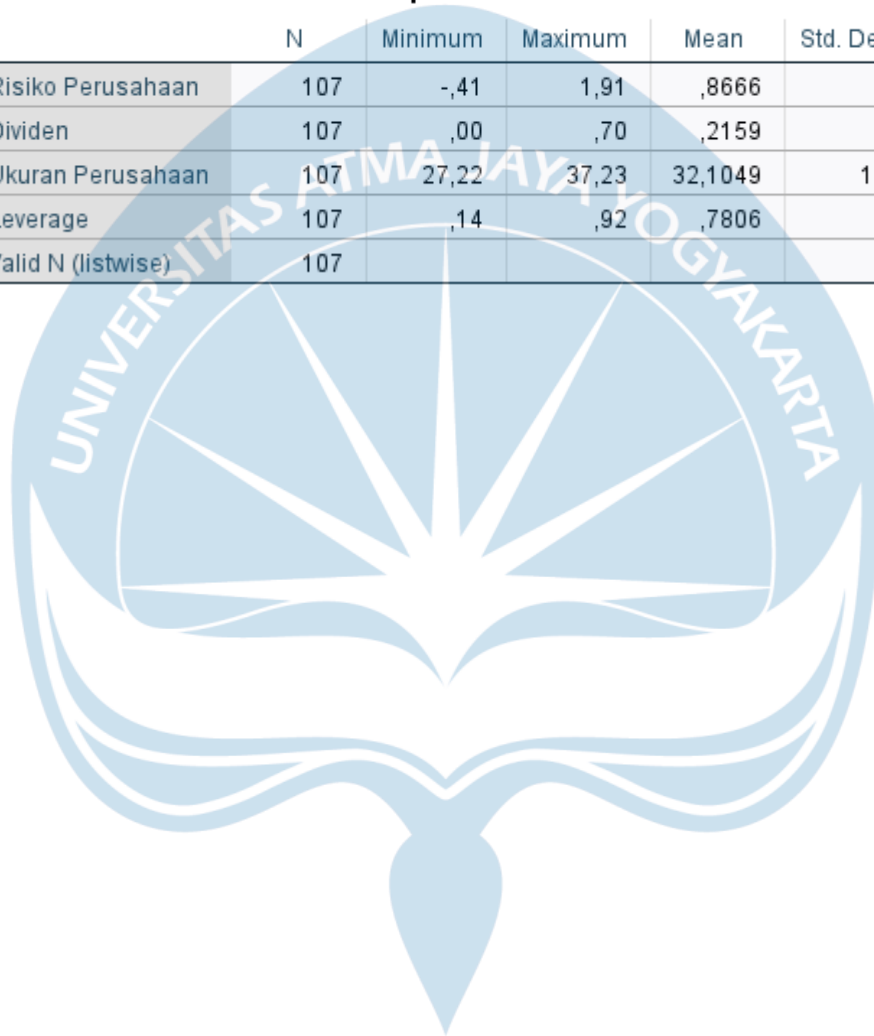


16	Bank Ina Perdana Tbk.	BINA	0,6866	0,7506	0,8557	0,8423	0,8400
17	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR	0,8656	0,8574	0,8705	0,8712	0,8724
18	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM	0,8649	0,8803	0,8804	0,8917	0,8708
19	Bank QNB Kesawan Tbk	BKSW	0,7719	0,7963	0,7752	0,7725	0,7216
20	Bank Maspion Indonesia Tbk.	BMAS	0,8206	0,8376	0,8730	0,9065	0,7892
21	Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI	0,7835	0,7781	0,8055	0,7688	0,7749
22	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA	0,7952	0,7997	0,8024	0,7423	0,6253
23	Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA	0,8516	0,8423	0,8539	0,8604	0,8524
24	Bank Maybank Indonesia Tbk.	BNII	0,8587	0,8422	0,8428	0,8298	0,8163
25	Bank Permata Tbk	BNLI	0,8532	0,8511	0,8226	0,8438	0,8525
26	Bank Syariah Indonesia Tbk	BRIS	0,3137	0,2755	0,3028	0,2333	0,2409
27	Bank Sinarmas Tbk	BSIM	0,7653	0,7217	0,7298	0,7366	0,7085
28	Bank BTPN Tbk	BTPN	0,7510	0,7852	0,7768	0,7656	0,7645
29	Bank BTPN Syariah Tbk	BTPS	0,1702	0,1586	0,1602	0,1371	0,1375
30	Bank Oke Indonesia Tbk.	DNAR	0,8129	0,6042	0,5981	0,6063	0,6512
31	Bank Artha Graha Internasional Tbk	INPC	0,8237	0,8223	0,8834	0,8487	0,8426
32	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	0,8760	0,8679	0,8604	0,8826	0,8976
33	Bank China Construction Bank Indonesia Tbk.	MCOR	0,8427	0,8521	0,7616	0,7678	0,7523
34	Bank Mega Tbk	MEGA	0,8355	0,8458	0,8377	0,8559	0,8544
35	Bank OCBC NISP Tbk	NISP	0,8593	0,8469	0,8554	0,8492	0,8566
36	Bank Nationalnobu Tbk.	NOBU	0,8801	0,8886	0,8894	0,9149	0,9153
37	Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN	0,8033	0,7897	0,7824	0,7626	0,7613
38	Bank Panin Dubai Syariah Tbk.	PNBS	0,8033	0,7897	0,0532	0,0504	0,1362
39	Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk.	SDRA	0,7789	0,8122	0,8089	0,7887	0,8080

*Lampiran 1. 2 Descriptive Statistics*

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Risiko Perusahaan	107	-,41	1,91	,8666	,50433
Dividen	107	,00	,70	,2159	,22053
Ukuran Perusahaan	107	27,22	37,23	32,1049	1,66653
Leverage	107	,14	,92	,7806	,16344
Valid N (listwise)	107				



### Lampiran 1. 3 Uji Normalitas Sebelum *Trimming*

#### Uji Normalitas Sebelum *Trimming*

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		195	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	,86567387	
Most Extreme Differences	Absolute	,073	
	Positive	,073	
	Negative	-,072	
Test Statistic		,073	
Asymp. Sig. (2-tailed) <sup>c</sup>		,013	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) <sup>d</sup>	Sig.	,013	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,010
		Upper Bound	,016

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 508741944.

**Lampiran 1. 4 Uji Normalitas Sesudah *Trimming***

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual	
N		107	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	,45024964	
Most Extreme Differences	Absolute	,064	
	Positive	,064	
	Negative	-,057	
Test Statistic		,064	
Asymp. Sig. (2-tailed) <sup>c</sup>		,200 <sup>d</sup>	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) <sup>e</sup>	Sig.	,340	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,327
		Upper Bound	,352

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 2000000.

**Lampiran 1. 5 Uji Multikolinearitas**

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,451 <sup>a</sup>	,203	,180	,45676

a. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5,472	3	1,824	8,743	<,001 <sup>b</sup>
	Residual	21,489	103	,209		
	Total	26,961	106			

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-2,960	,927		-3,194	,002		
	Dividen	-,443	,217	-,194	-2,038	,044	,856	1,169
	Ukuran Perusahaan	,135	,029	,447	4,719	<,001	,861	1,162
	Leverage	-,544	,273	-,176	-1,996	,049	,992	1,008

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

### Coefficient Correlations<sup>a</sup>

Model			Leverage	Ukuran Perusahaan	Dividen
1	Correlations	Leverage	1,000	-,014	-,078
		Ukuran Perusahaan	-,014	1,000	-,371
		Dividen	-,078	-,371	1,000
	Covariances	Leverage	,074	,000	-,005
		Ukuran Perusahaan	,000	,001	-,002
		Dividen	-,005	-,002	,047

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

### Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Dividen	Ukuran Perusahaan	Leverage
1	1	3,554	1,000	,00	,02	,00	,00
	2	,417	2,921	,00	,85	,00	,01
	3	,028	11,245	,01	,00	,01	,98
	4	,001	55,451	,99	,13	,99	,01

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

## Lampiran 1. 6 Uji Heteroskedastisitas

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: absres

b. All requested variables entered.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,126 <sup>a</sup>	,016	-,013	,24459

a. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,099	3	,033	,550	,649 <sup>b</sup>
	Residual	6,162	103	,060		
	Total	6,261	106			

a. Dependent Variable: absres

b. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,238	,496		,479	,633
	Dividen	,053	,116	,048	,456	,650
	Ukuran Perusahaan	,008	,015	,052	,497	,620
	Leverage	-,150	,146	-,101	-1,028	,306

a. Dependent Variable: absres

## Lampiran 1. 7 Uji Autokorelasi

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. All requested variables entered.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,451 <sup>a</sup>	,203	,180	,45676	1,782

a. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

b. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5,472	3	1,824	8,743	<,001 <sup>b</sup>
	Residual	21,489	103	,209		
	Total	26,961	106			

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2,960	,927		-3,194	,002
	Dividen	-,443	,217	-,194	-2,038	,044
	Ukuran Perusahaan	,135	,029	,447	4,719	<,001
	Leverage	-,544	,273	-,176	-1,996	,049

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan



### Residuals Statistics<sup>a</sup>

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	,2765	2,0071	,8666	,22721	107
Residual	-1,11183	,89475	,00000	,45025	107
Std. Predicted Value	-2,597	5,020	,000	1,000	107
Std. Residual	-2,434	1,959	,000	,986	107

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

### Lampiran 1. 8 Regression

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. All requested variables entered.

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,451 <sup>a</sup>	,203	,180	,45676

a. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5,472	3	1,824	8,743	<,001 <sup>b</sup>
	Residual	21,489	103	,209		
	Total	26,961	106			

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

b. Predictors: (Constant), Leverage, Ukuran Perusahaan, Dividen

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	-2,960	,927		-3,194	,002
	Dividen	-,443	,217	-,194	-2,038	,044
	Ukuran Perusahaan	,135	,029	,447	4,719	<,001
	Leverage	-,544	,273	-,176	-1,996	,049

a. Dependent Variable: Risiko Perusahaan

