

# LAMPIRAN



## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Daftar Sampel Penelitian

No	Kode	Nama Perusahaan
1	AALI	PT Astra Agro Lestari Tbk
2	ACES	PT Aspirasi Hidup Indonesia Tbk
3	AMRT	PT Sumber Alfaria Trijaya Tbk
4	ANTM	PT Aneka Tambang Tbk
5	ASII	PT Astra Internasional Tbk
6	AVIA	PT Avia Avian Tbk
7	BHIT	PT MNC Asia Holding Tbk
8	BMTR	PT Global Mediacom Tbk
9	BNBR	PT Bakrie & Brothers Tbk
10	CMRY	PT Cisarua Mountain Dairy Tbk
11	CPIN	PT Charoen Pokphand Indonesia Tbk
12	DMND	PT Diamond Food Indonesia Tbk
13	DVLA	PT Darya Varia Laboratoria Tbk
14	ERAA	PT Erajaya Swasembada Tbk
15	GGRM	PT Gudang Garam Tbk
16	GJTL	PT Gajah Tunggal Tbk
17	HERO	PT DFI Retail Nusantara Tbk
18	HMSP	PT HM Sampoerna Tbk
19	IMAS	PT Indomobil Sukses Internasional Tbk
20	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk
21	ISSP	PT Steel Pipe Industry Of Indonesia Tbk
22	JPFA	PT Japfa Comfeed Indonesia Tbk
23	KINO	PT Kino Indonesia Tbk
24	KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
25	MAPI	PT Mitra Adiperkasa Tbk
26	MNCN	PT Media Nusantara Citra Tbk
27	MISIN	PT MNC Digital Entertainment Tbk

28	MYOR	PT Mayora Indah Tbk
29	NCKL	PT Ramayana Lestari Sentosa Tbk
30	SIDO	PT Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk
31	SIMP	PT Salim Ivomas Pratama Tbk
32	SMAR	PT Sinar Mas Agro Resources and Technology Tbk
33	SMCB	PT Solusi Bangun Indonesia Tbk
34	SRSN	PT Indo Acidatama Tbk
35	TINS	PT Timah Tbk
36	TSPC	PT Tempo Scan Pacific Tbk
37	UNTR	PT United Tractors Tbk
38	UNVR	PT Unilever Indonesia Tbk
39	WTON	PT Wijaya Karya Beton Tbk

#### Lampiran 2. ESG Score Bloomberg

No	Kode	ESG Score			
		2021	2022	2023	2024
1	AALI	48,01	53,47	55,45	74,26
2	ACES	33,48	31,01	37,73	89,86
3	AMRT	48,47	44,97	49,36	63,4
4	ANTM	58,88	62,29	63,14	81,46
5	ASII	56,24	59,75	60,01	68,57
6	AVIA	48,07	52,86	60,35	87,36
7	BHIT	33,86	31,1	39,44	96,12
8	BMTR	35,5	36,77	36,77	78,6
9	BNBR	48,9	45,24	50,68	89,86
10	CMRY	35,54	42,19	42,19	88,74
11	CPIN	51,23	51,34	50,75	76,25
12	DMND	40,82	47,88	47,44	78,6
13	DVLA	36,22	36,22	42,44	96,12

14	ERAA	31,13	31,32	31,61	89,1
15	GGRM	32,61	33,45	34,18	39,86
16	GJTL	25,88	24,68	24,96	78,6
17	HERO	45,26	46,46	46,27	81,1
18	HMSP	54,64	54,12	53,26	90,22
19	IMAS	25,78	25,91	25,91	83,59
20	INDF	51,97	54,6	52,01	72,34
21	ISSP	30,44	31,71	31,71	78,96
22	JPFA	58,87	54,6	54,6	60,9
23	KINO	51,67	54,57	55,94	77,97
24	KLBF	51,3	53,84	58,54	83,59
25	MAPI	40,28	42,96	48,2	75,47
26	MNCN	30,79	33,06	33,67	73,42
27	MISIN	28,48	27,95	27,21	87,36
28	MYOR	43,5	42,11	42,7	60,9
29	NCKL	37,56	41,15	41,15	80,52
30	SIDO	42,99	45,66	45,51	48,37
31	SIMP	53,32	53,32	53,32	96,12
32	SMAR	52,15	53,46	53,93	81,1
33	SMCB	45,81	46,23	46,23	63,4
34	SRSN	32,92	33,85	35,84	81,1
35	TINS	65,01	70,69	72,8	77,33
36	TSPC	23,25	23,25	23,25	87,36
37	UNTR	52,66	52,15	52,28	87,36
38	UNVR	59,28	58,2	59,06	89,86
39	WTON	63,47	63,47	66,59	60,9

**Lampiran 3. Perhitungan *Capital Structure* (DER)**

No	Perusahaan	Periode	Kewajiban	Ekuitas	DER
1	AALI	2021	Rp 9.228.733.000.000	Rp 21.171.173.000.000	0,43591033
2		2022	Rp 7.006.119.000.000	Rp 22.243.221.000.000	0,314977718
3		2023	Rp 6.280.237.000.000	Rp 22.566.006.000.000	0,278305208
4		2024	Rp 5.591.163.000.000	Rp 23.202.062.000.000	0,240976987
5	ACES	2021	Rp 1.592.158.192.660	Rp 5.578.980.277.554	0,285385162
6		2022	Rp 1.315.265.981.438	Rp 5.933.988.630.611	0,221649562
7		2023	Rp 1.570.107.181.450	Rp 6.224.388.072.309	0,25225085
8		2024	Rp 1.679.077.942.666	Rp 6.512.333.867.568	0,257830446
9	AMRT	2021	Rp 18.503.950.000.000	Rp 8.989.798.000.000	2,058327673
10		2022	Rp 19.275.574.000.000	Rp 11.470.692.000.000	1,680419455
11		2023	Rp 18.540.983.000.000	Rp 15.705.200.000.000	1,180563317
12		2024	Rp 21.102.439.000.000	Rp 38.798.382.000.000	0,543899975
13	ANTM	2021	Rp 12.079.056.000.000	Rp 20.837.098.000.000	0,579689936
14		2022	Rp 9.925.211.000.000	Rp 23.712.060.000.000	0,418572279
15		2023	Rp 11.685.659.000.000	Rp 31.165.670.000.000	0,374952921
16		2024	Rp 12.323.139.000.000	Rp 32.199.506.000.000	0,382712052
17	ASII	2021	Rp 14.507.000.000.000	Rp 77.412.000.000.000	0,187399886
18		2022	Rp 16.845.000.000.000	Rp 79.435.000.000.000	0,212060175
19		2023	Rp 194.981.000.000.000	Rp 250.424.000.000.000	0,778603488
20		2024	Rp 201.429.000.000.000	Rp 271.496.000.000.000	0,741922533

21	AVIA	2021	Rp 1.458.140.000.000	Rp 9.415.620.000.000	0,154863939
22		2022	Rp 1.217.237.000.000	Rp 9.574.885.000.000	0,127128106
23		2023	Rp 1.245.498.000.000	Rp 9.921.489.000.000	0,125535391
24		2024	Rp 1.429.095.000.000	Rp 9.631.880.000.000	0,148371346
25	BHIT	2021	Rp 27.157.783.000.000	Rp 36.293.600.000.000	0,74828022
26		2022	Rp 29.667.556.000.000	Rp 39.432.248.000.000	0,752367859
27		2023	Rp 29.025.687.000.000	Rp 41.383.259.000.000	0,701387172
28		2024	Rp 32.343.474.000.000	Rp 42.894.651.000.000	0,754021148
29	BMTR	2021	Rp 10.230.049.000.000	Rp 23.878.106.000.000	0,428427992
30		2022	Rp 9.263.272.000.000	Rp 26.648.917.000.000	0,34760407
31		2023	Rp 7.618.296.000.000	Rp 27.650.006.000.000	0,275526016
32		2024	Rp 7.164.262.000.000	Rp 29.079.510.000.000	0,246368044
33	BNBR	2021	Rp 13.923.865.000.000	Rp 1.294.841.000.000	10,7533396
34		2022	Rp 15.936.576.000.000	Rp 1.526.248.000.000	10,44166872
35		2023	Rp 4.440.943.000.000	Rp 2.660.663.000.000	1,669111421
36		2024	Rp 2.917.823.000.000	Rp 3.911.666.000.000	0,745928461
37	CMRY	2021	Rp 906.840.000.000	Rp 4.696.939.000.000	0,193070423
38		2022	Rp 964.919.000.000	Rp 5.258.332.000.000	0,183502867
39		2023	Rp 1.105.529.000.000	Rp 5.941.328.000.000	0,186074393
40		2024	Rp 1.439.423.000.000	Rp 6.752.148.000.000	0,213180013
41	CPIN	2021	Rp 10.296.052.000.000	Rp 25.149.999.000.000	0,409385782
42		2022	Rp 13.520.331.000.000	Rp 26.327.214.000.000	0,51354963
43		2023	Rp 13.942.042.000.000	Rp 27.028.758.000.000	0,515822518
44		2024	Rp 12.502.078.000.000	Rp 30.288.922.000.000	0,412760745

45	DMND	2021	Rp 1.277.906.000.000	Rp 5.019.381.000.000	0,254594341
46		2022	Rp 1.467.035.000.000	Rp 5.411.262.000.000	0,271107738
47		2023	Rp 1.335.148.000.000	Rp 5.831.732.000.000	0,228945363
48		2024	Rp 1.249.645.000.000	Rp 6.204.451.000.000	0,201411052
49	DVLA	2021	Rp 691.499.183.000	Rp 1.391.412.139.000	0,496976535
50		2022	Rp 605.518.904.000	Rp 1.403.620.581.000	0,431397852
51		2023	Rp 637.739.728.000	Rp 1.404.432.093.000	0,454090825
52		2024	Rp 712.565.630.000	Rp 1.448.972.508.000	0,49177305
53	ERAA	2021	Rp 4.909.863.586.000	Rp 6.462.361.670.000	0,759763046
54		2022	Rp 9.855.354.942.000	Rp 7.202.862.872.000	1,36825525
55		2023	Rp 12.316.678.087.000	Rp 8.130.773.615.000	1,514822411
56		2024	Rp 12.716.995.986.000	Rp 9.057.394.273.000	1,404045756
57	GGRM	2021	Rp 30.676.095.000.000	Rp 59.288.274.000.000	0,517405769
58		2022	Rp 30.706.651.000.000	Rp 57.855.966.000.000	0,530743035
59		2023	Rp 31.587.980.000.000	Rp 60.862.843.000.000	0,519002703
60		2024	Rp 23.022.685.000.000	Rp 61.916.591.000.000	0,37183386
61	GJTL	2021	Rp 11.254.520.000.000	Rp 7.146.177.000.000	1,574900818
62		2022	Rp 11.790.337.000.000	Rp 7.225.675.000.000	1,631728108
63		2023	Rp 10.623.835.000.000	Rp 8.351.903.000.000	1,272025669
64		2024	Rp 11.107.152.000.000	Rp 9.456.543.000.000	1,174546766
65	HERO	2021	Rp 5.399.696.000.000	Rp 873.820.000.000	6,179414525
66		2022	Rp 5.972.429.000.000	Rp 938.138.000.000	6,366258482
67		2023	Rp 4.346.104.000.000	Rp 1.420.122.000.000	3,060373686
68		2024	Rp 3.226.546.000.000	Rp 1.493.222.000.000	2,160794577

69	HMSP	2021	Rp 23.899.022.000.000	Rp 29.191.406.000.000	0,818700613
70		2022	Rp 26.616.824.000.000	Rp 28.170.168.000.000	0,944858547
71		2023	Rp 25.446.411.000.000	Rp 55.316.264.000.000	0,460016804
72		2024	Rp 25.934.279.000.000	Rp 54.290.706.000.000	0,477692793
73	IMAS	2021	Rp 92.285.331.000.000	Rp 86.986.509.000.000	1,060915446
74		2022	Rp 86.810.262.000.000	Rp 93.623.038.000.000	0,927231842
75		2023	Rp 86.123.066.000.000	Rp 100.464.891.000.000	0,857245403
76		2024	Rp 92.722.030.000.000	Rp 108.991.283.000.000	0,850728861
77	INDF	2021	Rp 38.177.391.000.000	Rp 12.846.217.000.000	2,971878102
78		2022	Rp 43.277.746.000.000	Rp 57.445.068.000.000	0,753376182
79		2023	Rp 47.441.283.000.000	Rp 15.471.243.000.000	3,066417029
80		2024	Rp 51.611.084.000.000	Rp 16.025.993.000.000	3,22046091
81	ISSP	2021	Rp 3.310.209.000.000	Rp 3.787.113.000.000	0,874071885
82		2022	Rp 3.261.396.000.000	Rp 4.144.535.000.000	0,786914817
83		2023	Rp 3.353.362.000.000	Rp 4.618.346.000.000	0,726095879
84		2024	Rp 3.521.676.000.000	Rp 5.043.751.000.000	0,698225586
85	JPFA	2021	Rp 15.486.946.000.000	Rp 13.102.710.000.000	1,181965105
86		2022	Rp 19.036.110.000.000	Rp 13.654.777.000.000	1,39409893
87		2023	Rp 19.942.219.000.000	Rp 14.167.212.000.000	1,407631862
88		2024	Rp 18.093.761.000.000	Rp 16.572.522.000.000	1,091792848
89	KINO	2021	Rp 2.657.618.889.987	Rp 2.688.443.262.783	0,98853449
90		2022	Rp 3.142.551.744.669	Rp 1.533.820.300.426	2,048839583
91		2023	Rp 3.027.648.359.660	Rp 1.618.730.458.142	1,870384501
92		2024	Rp 2.851.025.198.999	Rp 1.650.360.631.769	1,727516486

93	KLBF	2021	Rp 4.400.757.363.148	Rp 21.266.877.793.123	0,20693011
94		2022	Rp 5.143.984.823.285	Rp 22.097.328.202.389	0,232787637
95		2023	Rp 3.937.546.172.108	Rp 23.120.022.010.215	0,170308928
96		2024	Rp 4.839.294.087.709	Rp 24.590.433.810.486	0,1967958
105	MAPI	2021	Rp 9.618.254.000.000	Rp 7.149.723.000.000	1,345262467
106		2022	Rp 11.240.426.000.000	Rp 9.727.620.000.000	1,15551656
107		2023	Rp 15.105.159.000.000	Rp 12.411.700.000.000	1,217009676
108		2024	Rp 15.074.202.000.000	Rp 14.450.911.000.000	1,043131606
109	MNCN	2021	Rp 3.116.819.000.000	Rp 17.757.965.000.000	0,175516677
110		2022	Rp 2.512.819.000.000	Rp 19.908.740.000.000	0,126216878
111		2023	Rp 1.844.417.000.000	Rp 20.921.146.000.000	0,088160419
112		2024	Rp 2.061.372.000.000	Rp 24.642.848.000.000	0,083649909
113	MISIN	2021	Rp 4.019.508.000.000	Rp 2.678.494.000.000	1,500659699
114		2022	Rp 4.426.500.000.000	Rp 2.110.584.000.000	2,097286817
115		2023	Rp 982.655.000.000	Rp 5.756.823.000.000	0,170693975
116		2024	Rp 942.949.000.000	Rp 6.669.186.000.000	0,141388919
117	MYOR	2021	Rp 8.557.621.869.393	Rp 11.360.031.396.135	0,753309702
118		2022	Rp 9.441.466.604.896	Rp 12.834.694.090.515	0,735620696
119		2023	Rp 8.588.315.775.736	Rp 15.282.089.186.736	0,561985712
120		2024	Rp 12.626.353.599.187	Rp 17.102.428.334.570	0,73827841
121	NCKL	2021	Rp 1.488.587.000.000	Rp 3.596.823.000.000	0,413861622
122		2022	Rp 1.506.638.000.000	Rp 3.728.476.000.000	0,404089499
123		2023	Rp 1.317.460.000.000	Rp 3.577.459.000.000	0,368266974
124		2024	Rp 1.379.603.000.000	Rp 3.576.758.000.000	0,385713263

125	SIDO	2021	Rp 597.785.000.000	Rp 3.471.185.000.000	0,172213524
126		2022	Rp 575.967.000.000	Rp 3.505.475.000.000	0,16430498
127		2023	Rp 504.765.000.000	Rp 3.385.941.000.000	0,149076726
128		2024	Rp 451.781.000.000	Rp 3.487.844.000.000	0,129530162
129	SIMP	2021	Rp 16.111.943.000.000	Rp 19.852.158.000.000	0,811596553
130		2022	Rp 14.945.799.000.000	Rp 21.167.282.000.000	0,706080214
131		2023	Rp 13.291.426.000.000	Rp 21.720.925.000.000	0,611918047
132		2024	Rp 13.260.394.000.000	Rp 23.987.435.000.000	0,552805834
133	SMAR	2021	Rp 25.927.174.000.000	Rp 14.417.829.000.000	1,798271709
134		2022	Rp 23.353.011.000.000	Rp 19.247.803.000.000	1,2132819
135		2023	Rp 20.644.500.000.000	Rp 19.071.363.000.000	1,082486868
136		2024	Rp 25.450.074.000.000	Rp 19.883.057.000.000	1,279987982
137	SMCB	2021	Rp 10.291.951.000.000	Rp 11.199.072.000.000	0,919000342
138		2022	Rp 9.518.472.000.000	Rp 11.860.038.000.000	0,802566737
139		2023	Rp 9.702.125.000.000	Rp 12.504.614.000.000	0,775883606
140		2024	Rp 8.132.242.000.000	Rp 12.914.110.000.000	0,629717572
141	SRSN	2021	Rp 251.955.480.000	Rp 608.207.428.000	0,41425913
142		2022	Rp 218.259.872.000	Rp 658.342.429.000	0,331529402
143		2023	Rp 226.110.331.000	Rp 710.587.520.000	0,318201945
144		2024	Rp 396.871.660.000	Rp 738.557.329.000	0,537360668
145	TINS	2021	Rp 8.382.569.000.000	Rp 6.308.420.000.000	1,328790569
146		2022	Rp 6.025.073.000.000	Rp 7.041.903.000.000	0,855602953
147		2023	Rp 6.610.928.000.000	Rp 6.242.349.000.000	1,05904492
148		2024	Rp 5.349.597.000.000	Rp 7.449.979.000.000	0,718068735

153	TSPC	2021	Rp 2.769.022.665.619	Rp 6.875.303.997.165	0,402749125
154		2022	Rp 3.778.216.973.720	Rp 7.550.757.105.430	0,500375912
155		2023	Rp 3.250.094.041.108	Rp 8.065.636.792.302	0,402955665
156		2024	Rp 3.338.362.695.157	Rp 9.150.826.562.797	0,364815426
157	UNTR	2021	Rp 40.738.599.000.000	Rp 71.822.757.000.000	0,567210181
158		2022	Rp 50.964.395.000.000	Rp 89.513.825.000.000	0,569346634
159		2023	Rp 69.712.261.000.000	Rp 84.041.642.000.000	0,829496656
160		2024	Rp 71.305.445.000.000	Rp 98.175.173.000.000	0,72630832
161	UNVR	2021	Rp 14.747.263.000.000	Rp 4.321.269.000.000	3,412715802
162		2022	Rp 14.320.858.000.000	Rp 3.997.256.000.000	3,582672213
163		2023	Rp 13.282.848.000.000	Rp 3.381.238.000.000	3,928397824
164		2024	Rp 13.896.928.000.000	Rp 2.149.267.000.000	6,46589186
165	WTON	2021	Rp 5.597.700.106.779	Rp 3.484.810.937.660	1,606313859
166		2022	Rp 5.809.708.177.850	Rp 9.447.528.704.261	0,61494475
167		2023	Rp 4.005.560.677.656	Rp 3.626.109.986.520	1,10464401
168		2024	Rp 3.507.922.583.476	Rp 3.686.765.745.402	0,9514905

**Lampiran 4. Perhitungan *Asset Efficiency* (TATO)**

No	Perusahaan	Periode	Penjualan	Aktiva	TATO
1	AALI	2021	Rp 24.322.048.000.000	Rp 30.399.906.000.000	0,800069842
2		2022	Rp 21.828.591.000.000	Rp 29.249.340.000.000	0,746293455
3		2023	Rp 20.745.473.000.000	Rp 28.846.243.000.000	0,719174175
4		2024	Rp 21.815.035.000.000	Rp 28.739.225.000.000	0,759068312
5	ACES	2021	Rp 6.543.363.698.900	Rp 7.171.138.470.214	0,912458144
6		2022	Rp 6.762.803.342.146	Rp 7.249.254.612.049	0,932896374
7		2023	Rp 7.620.153.096.871	Rp 7.794.495.253.759	0,977632656
8		2024	Rp 8.582.510.248.665	Rp 8.191.411.810.234	1,047744937
9	AMRT	2021	Rp 84.904.301.000.000	Rp 27.493.748.000.000	3,0881312
10		2022	Rp 96.924.686.000.000	Rp 30.746.266.000.000	3,152405108
11		2023	Rp 106.944.683.000.000	Rp 34.246.183.000.000	3,12282052
12		2024	Rp 118.227.031.000.000	Rp 38.798.382.000.000	3,0472155
13	ANTM	2021	Rp 38.445.595.000.000	Rp 32.916.154.000.000	1,167985634
14		2022	Rp 45.930.356.000.000	Rp 33.637.271.000.000	1,365460236
15		2023	Rp 41.047.693.000.000	Rp 42.851.329.000.000	0,95790945
16		2024	Rp 69.192.440.000.000	Rp 44.522.645.000.000	1,55409545
17	ASII	2021	Rp 79.852.000.000.000	Rp 91.919.000.000.000	0,868721374
18		2022	Rp 99.558.000.000.000	Rp 96.260.000.000.000	1,034261375
19		2023	Rp 316.565.000.000.000	Rp 445.405.000.000.000	0,710735174
20		2024	Rp 330.920.000.000.000	Rp 472.925.000.000.000	0,699730401

21	AVIA	2021	Rp 6.779.643.000.000	Rp 10.873.760.000.000	0,62348654
22		2022	Rp 6.694.171.000.000	Rp 10.792.122.000.000	0,62028311
23		2023	Rp 7.016.882.000.000	Rp 11.166.987.000.000	0,628359467
24		2024	Rp 7.471.356.000.000	Rp 11.060.975.000.000	0,675469929
25	BHIT	2021	Rp 17.871.939.000.000	Rp 63.451.383.000.000	0,281663506
26		2022	Rp 18.083.695.000.000	Rp 69.099.804.000.000	0,261703998
27		2023	Rp 15.660.503.000.000	Rp 70.408.946.000.000	0,222422063
28		2024	Rp 15.226.314.000.000	Rp 75.238.125.000.000	0,202374979
29	BMTR	2021	Rp 6.583.291.000.000	Rp 34.108.155.000.000	0,193012228
30		2022	Rp 5.818.738.000.000	Rp 35.912.189.000.000	0,162026826
31		2023	Rp 10.163.157.000.000	Rp 35.268.302.000.000	0,288166893
32		2024	Rp 10.059.317.000.000	Rp 36.243.772.000.000	0,277546084
33	BNBR	2021	Rp 2.393.477.000.000	Rp 15.218.706.000.000	0,157272044
34		2022	Rp 3.626.696.000.000	Rp 17.462.824.000.000	0,207680957
35		2023	Rp 3.759.484.000.000	Rp 7.101.606.000.000	0,529385043
36		2024	Rp 3.869.905.000.000	Rp 6.829.489.000.000	0,566646348
37	CMRY	2021	Rp 4.095.689.000.000	Rp 5.603.779.000.000	0,730879822
38		2022	Rp 6.378.348.000.000	Rp 6.223.251.000.000	1,024922183
39		2023	Rp 7.772.910.000.000	Rp 7.046.857.000.000	1,103032174
40		2024	Rp 9.025.658.000.000	Rp 8.191.571.000.000	1,101822593
41	CPIN	2021	Rp 51.698.249.000.000	Rp 35.446.051.000.000	1,45850518
42		2022	Rp 24.322.048.000.000	Rp 30.399.906.000.000	0,800069842
43		2023	Rp 21.828.591.000.000	Rp 29.249.340.000.000	0,746293455
44		2024	Rp 20.745.473.000.000	Rp 28.846.243.000.000	0,719174175

45	DMND	2021	Rp 6.973.718.000.000	Rp 6.297.287.000.000	1,107416257
46		2022	Rp 8.461.768.000.000	Rp 6.878.297.000.000	1,230212653
47		2023	Rp 9.239.926.000.000	Rp 7.166.880.000.000	1,289253622
48		2024	Rp 9.811.549.000.000	Rp 7.454.096.000.000	1,316262763
49	DVLA	2021	Rp 1.900.893.602.000	Rp 2.082.911.322.000	0,912613793
50		2022	Rp 1.917.041.442.000	Rp 2.009.139.485.000	0,954160453
51		2023	Rp 1.890.887.506.000	Rp 2.042.171.821.000	0,925919889
52		2024	Rp 2.087.601.399.000	Rp 2.161.538.138.000	0,965794386
53	ERAA	2021	Rp 43.466.976.696.000	Rp 11.372.225.256.000	3,822205041
54		2022	Rp 49.471.483.883.000	Rp 17.058.217.814.000	2,900155481
55		2023	Rp 60.139.405.675.000	Rp 20.447.451.702.000	2,941168736
56		2024	Rp 65.279.684.667.000	Rp 21.774.390.259.000	2,998002878
57	GGRM	2021	Rp 124.881.266.000.000	Rp 89.964.369.000.000	1,388119179
58		2022	Rp 124.682.692.000.000	Rp 88.562.617.000.000	1,407847873
59		2023	Rp 118.952.997.000.000	Rp 92.450.823.000.000	1,286662391
60		2024	Rp 98.655.483.000.000	Rp 84.939.276.000.000	1,161482504
61	GJTL	2021	Rp 15.344.138.000.000	Rp 18.400.697.000.000	0,833888955
62		2022	Rp 17.170.492.000.000	Rp 19.016.012.000.000	0,902949157
63		2023	Rp 16.970.663.000.000	Rp 18.975.738.000.000	0,894334808
64		2024	Rp 18.029.150.000.000	Rp 20.563.695.000.000	0,876746616
65	HERO	2021	Rp 3.481.227.000.000	Rp 6.273.516.000.000	0,554908444
66		2022	Rp 4.436.667.000.000	Rp 6.910.567.000.000	0,642012009
67		2023	Rp 4.387.448.000.000	Rp 5.766.226.000.000	0,760887277
68		2024	Rp 4.543.989.000.000	Rp 4.719.768.000.000	0,962756856

69	HMSP	2021	Rp 98.874.784.000.000	Rp 53.090.428.000.000	1,862384383
70		2022	Rp 111.211.321.000.000	Rp 54.786.992.000.000	2,029885506
71		2023	Rp 115.983.384.000.000	Rp 55.316.264.000.000	2,096732057
72		2024	Rp 117.880.017.000.000	Rp 54.290.706.000.000	2,171274343
73	IMAS	2021	Rp 99.345.618.000.000	Rp 179.271.840.000.000	0,554161869
74		2022	Rp 110.830.272.000.000	Rp 180.433.300.000.000	0,614245109
75		2023	Rp 111.703.611.000.000	Rp 186.587.957.000.000	0,598664634
76		2024	Rp 115.786.525.000.000	Rp 201.713.313.000.000	0,574015286
77	INDF	2021	Rp 19.174.995.000.000	Rp 51.023.608.000.000	0,375806333
78		2022	Rp 25.581.929.000.000	Rp 57.445.068.000.000	0,445328553
79		2023	Rp 28.892.314.000.000	Rp 62.912.526.000.000	0,459245811
80		2024	Rp 29.318.218.000.000	Rp 67.637.077.000.000	0,433463705
81	ISSP	2021	Rp 5.378.808.000.000	Rp 7.097.322.000.000	0,757864445
82		2022	Rp 6.255.945.000.000	Rp 7.405.931.000.000	0,844720941
83		2023	Rp 6.455.329.000.000	Rp 7.971.708.000.000	0,809779912
84		2024	Rp 6.118.364.000.000	Rp 8.295.427.000.000	0,737558657
85	JPFA	2021	Rp 44.878.300.000.000	Rp 28.589.656.000.000	1,569739069
86		2022	Rp 1.900.893.602.000	Rp 2.082.911.322.000	0,912613793
87		2023	Rp 1.917.041.442.000	Rp 2.009.139.485.000	0,954160453
88		2024	Rp 1.890.887.506.000	Rp 2.042.171.821.000	0,925919889
89	KINO	2021	Rp 3.976.656.101.508	Rp 5.346.062.152.770	0,743847712
90		2022	Rp 3.631.451.490.321	Rp 4.676.372.045.095	0,77655316
91		2023	Rp 4.136.181.747.640	Rp 4.646.378.817.802	0,890194689
92		2024	Rp 4.367.489.499.567	Rp 4.501.385.830.768	0,97025442

93	KLBF	2021	Rp 26.261.194.512.313	Rp 25.666.635.156.271	1,023164679
94		2022	Rp 28.933.502.646.719	Rp 27.241.313.025.674	1,062118504
95		2023	Rp 30.449.134.077.618	Rp 27.057.568.182.323	1,125346294
96		2024	Rp 32.627.776.108.026	Rp 29.429.727.898.195	1,108667271
105	MAPI	2021	Rp 18.423.803.000.000	Rp 16.767.977.000.000	1,098749301
106		2022	Rp 26.937.340.000.000	Rp 20.968.046.000.000	1,284685278
107		2023	Rp 33.318.811.000.000	Rp 27.516.859.000.000	1,21085081
108		2024	Rp 37.835.891.000.000	Rp 29.525.113.000.000	1,281481666
109	MNCN	2021	Rp 10.012.880.000.000	Rp 20.874.784.000.000	0,479663885
110		2022	Rp 9.065.210.000.000	Rp 22.421.559.000.000	0,404307747
111		2023	Rp 7.783.253.000.000	Rp 22.765.563.000.000	0,34188713
112		2024	Rp 7.953.812.000.000	Rp 24.642.848.000.000	0,322763505
113	MISIN	2021	Rp 1.813.220.000.000	Rp 6.708.844.000.000	0,27027309
114		2022	Rp 3.517.808.000.000	Rp 6.537.084.000.000	0,538131069
115		2023	Rp 2.952.629.000.000	Rp 6.739.478.000.000	0,43810945
116		2024	Rp 3.470.199.000.000	Rp 7.612.135.000.000	0,455877228
117	MYOR	2021	Rp 27.904.558.322.183	Rp 19.917.653.265.528	1,40099629
118		2022	Rp 30.669.405.967.404	Rp 22.276.160.695.411	1,376781501
119		2023	Rp 31.485.008.185.525	Rp 23.870.404.962.472	1,318997656
120		2024	Rp 36.072.949.285.930	Rp 29.728.781.933.757	1,213401523
121	NCKL	2021	Rp 2.592.682.000.000	Rp 5.085.410.000.000	0,509827526
122		2022	Rp 2.996.613.000.000	Rp 5.235.114.000.000	0,572406446
123		2023	Rp 2.744.427.000.000	Rp 4.894.919.000.000	0,560668522
124		2024	Rp 2.760.507.000.000	Rp 4.956.361.000.000	0,556962457

125	SIDO	2021	Rp 4.020.980.000.000	Rp 4.068.970.000.000	0,98820586
126		2022	Rp 18.423.803.000.000	Rp 16.767.977.000.000	1,098749301
127		2023	Rp 26.937.340.000.000	Rp 20.968.046.000.000	1,284685278
128		2024	Rp 33.318.811.000.000	Rp 27.516.859.000.000	1,21085081
129	SIMP	2021	Rp 17.794.246.000.000	Rp 36.113.081.000.000	0,492736856
130		2022	Rp 16.002.643.000.000	Rp 35.012.351.000.000	0,457057083
131		2023	Rp 15.967.804.000.000	Rp 37.247.829.000.000	0,428690864
132		2024	Rp 24.322.048.000.000	Rp 30.399.906.000.000	0,800069842
133	SMAR	2021	Rp 57.004.234.000.000	Rp 40.345.003.000.000	1,412919315
134		2022	Rp 75.045.559.000.000	Rp 42.600.814.000.000	1,76159918
135		2023	Rp 66.530.549.000.000	Rp 39.716.363.000.000	1,675142032
136		2024	Rp 78.835.443.000.000	Rp 45.333.131.000.000	1,739024887
137	SMCB	2021	Rp 11.218.181.000.000	Rp 21.491.023.000.000	0,521993811
138		2022	Rp 12.262.048.000.000	Rp 21.378.510.000.000	0,573568878
139		2023	Rp 12.371.333.000.000	Rp 22.206.739.000.000	0,55709814
140		2024	Rp 11.818.978.000.000	Rp 21.046.352.000.000	0,56156896
141	SRSN	2021	Rp 907.832.649.000	Rp 860.162.908.000	1,055419433
142		2022	Rp 977.707.591.000	Rp 876.602.301.000	1,115337696
143		2023	Rp 1.026.705.444.000	Rp 936.697.851.000	1,096090317
144		2024	Rp 1.153.788.430.000	Rp 1.135.428.989.000	1,016169607
145	TINS	2021	Rp 14.607.003.000.000	Rp 14.690.989.000.000	0,994283162
146		2022	Rp 12.504.297.000.000	Rp 13.066.976.000.000	0,956938851
147		2023	Rp 8.391.907.000.000	Rp 12.853.277.000.000	0,65290019
148		2024	Rp 10.856.422.000.000	Rp 12.799.576.000.000	0,848186065

153	TSPC	2021	Rp 11.234.443.003.639	Rp 9.644.326.662.784	1,164875828
154		2022	Rp 12.254.369.318.120	Rp 11.328.974.079.150	1,08168394
155		2023	Rp 13.119.784.555.987	Rp 11.315.730.833.410	1,15942883
156		2024	Rp 13.654.570.829.747	Rp 12.489.189.257.954	1,093311227
157	UNTR	2021	Rp 79.460.503.000.000	Rp 112.561.356.000.000	0,705930577
158		2022	Rp 123.607.460.000.000	Rp 140.478.220.000.000	0,879904799
159		2023	Rp 128.583.264.000.000	Rp 153.753.903.000.000	0,836292683
160		2024	Rp 134.426.998.000.000	Rp 169.480.618.000.000	0,793170332
161	UNVR	2021	Rp 39.545.959.000.000	Rp 19.068.532.000.000	2,073885866
162		2022	Rp 41.218.881.000.000	Rp 18.318.114.000.000	2,250170569
163		2023	Rp 38.611.401.000.000	Rp 16.664.086.000.000	2,317042831
164		2024	Rp 35.138.643.000.000	Rp 16.046.195.000.000	2,189842701
165	WTON	2021	Rp 4.458.987.837.356	Rp 9.082.511.044.439	0,490942187
166		2022	Rp 6.003.788.032.167	Rp 9.447.528.704.261	0,635487673
167		2023	Rp 4.203.170.642.940	Rp 7.631.670.664.176	0,550753672
168		2024	Rp 4.896.024.340.364	Rp 7.194.688.328.878	0,680505411

### Lampiran 5. Perhitungan SGR

No	Kode	Periode	Retention Ratio (1- DPR)				ROE (Laba bersih: Ekuitas)	ROE	Total SGR
			Laba Bersih	Deviden	Total DPR	RR	Ekuitas		
1	AALI	2021	Rp 1.971.365.000.000	Rp 490.745.000.000	0,2489367	0,7510633	Rp21.171.173.000.000	0,0931155	0,0699357
2		2022	Rp 1.726.607.000.000	Rp 854.474.000.000	0,4948862	0,5051138	Rp22.243.221.000.000	0,077624	0,0392089
3		2023	Rp 1.055.897.000.000	Rp 771.721.000.000	0,7308677	0,2691323	Rp22.566.006.000.000	0,0467915	0,0125931
4		2024	Rp 1.147.547.000.000	Rp 479.199.000.000	0,4175855	0,5824145	Rp23.202.062.000.000	0,0494588	0,0288055
5	ACES	2021	Rp 690.770.530.338	Rp 550.420.528.855	0,7968211	0,2031789	Rp5.578.980.277.554	0,1238166	0,0251569
6		2022	Rp 664.342.863.394	Rp 352.508.823.923	0,5306128	0,4693872	Rp5.933.988.630.611	0,1119555	0,0525505
7		2023	Rp 770.403.168.881	Rp 531.759.304.083	0,6902351	0,3097649	Rp6.224.388.072.309	0,1237717	0,0383401
8		2024	Rp 892.043.887.177	Rp 573.533.054.950	0,6429426	0,3570574	Rp6.512.333.867.568	0,1369776	0,0489089
9	AMRT	2021	Rp 1.988.750.000.000	Rp 386.178.000.000	0,1941813	0,8058187	Rp8.989.798.000.000	0,221223	0,1782656
10		2022	Rp 2.855.284.000.000	Rp 779.830.000.000	0,2731182	0,7268818	Rp11.470.692.000.000	0,2489199	0,1809354
11		2023	Rp 3.403.657.000.000	Rp 999.080.000.000	0,2935313	0,7064687	Rp15.705.200.000.000	0,2167217	0,1531071
12		2024	Rp 3.148.107.000.000	Rp 1.190.930.000.000	0,3783004	0,6216996	Rp38.798.382.000.000	0,0811402	0,0504448
13	ANTM	2021	Rp 1.861.743.000.000	Rp 402.273.000.000	0,2160733	0,7839267	Rp20.837.098.000.000	0,0893475	0,0700419
14		2022	Rp 3.820.965.000.000	Rp 930.871.000.000	0,243622	0,756378	Rp23.712.060.000.000	0,1611402	0,1218829
15		2023	Rp 3.077.646.000.000	Rp 1.910.482.000.000	0,6207608	0,3792392	Rp31.165.670.000.000	0,0987512	0,0374503
16		2024	Rp 3.647.210.000.000	Rp 3.077.646.000.000	0,8438357	0,1561643	Rp32.199.506.000.000	0,1132691	0,0176886
17	ASII	2021	Rp 9.548.000.000.000	Rp 5.340.000.000.000	0,5592794	0,4407206	Rp77.412.000.000.000	0,1233401	0,0543585
18		2022	Rp 13.393.000.000.000	Rp11.409.000.000.000	0,8518629	0,1481371	Rp79.435.000.000.000	0,1686033	0,0249764
19		2023	Rp 33.839.000.000.000	Rp26.297.000.000.000	0,7771211	0,2228789	Rp250.424.000.000.000	0,1351268	0,0301169
20		2024	Rp 34.051.000.000.000	Rp20.998.000.000.000	0,6166632	0,3833368	Rp271.496.000.000.000	0,1254199	0,0480781
21	AVIA	2021	Rp 1.434.613.000.000	Rp 2.350.001.000.000	1,6380731	-0,638073	Rp9.415.620.000.000	0,1523652	-0,09722

22		2022	Rp 1.400.561.000.000	Rp 1.115.164.000.000	0,7962267	0,2037733	Rp9.574.885.000.000	0,1462744	0,0298068
23		2023	Rp 1.642.166.000.000	Rp 1.262.978.000.000	0,7690928	0,2309072	Rp9.921.489.000.000	0,1655161	0,0382189
24		2024	Rp 1.664.341.000.000	Rp 1.348.142.000.000	0,8100155	0,1899845	Rp9.631.880.000.000	0,172795	0,0328284
25	BHIT	2021	Rp 647.562.000.000	Rp -	0	1	Rp36.293.600.000.000	0,0178423	0,0178423
26		2022	Rp 730.279.000.000	Rp -	0	1	Rp39.432.248.000.000	0,0185198	0,0185198
27		2023	Rp 1.233.473.000.000	Rp -	0	1	Rp41.383.259.000.000	0,0298061	0,0298061
28		2024	Rp 948.996.000.000	Rp -	0	1	Rp42.894.651.000.000	0,0221239	0,0221239
29	BMTR	2021	Rp 1.389.130.000.000	Rp -	0	1	Rp23.878.106.000.000	0,0581759	0,0581759
30		2022	Rp 1.177.370.000.000	Rp -	0	1	Rp26.648.917.000.000	0,0441808	0,0441808
31		2023	Rp 677.552.000.000	Rp -	0	1	Rp27.650.006.000.000	0,0245046	0,0245046
32		2024	Rp 537.399.000.000	Rp -	0	1	Rp29.079.510.000.000	0,0184803	0,0184803
33	BNBR	2021	Rp 63.678.000.000	Rp -	0	1	Rp1.294.841.000.000	0,0491782	0,0491782
34		2022	Rp 266.134.000.000	Rp -	0	1	Rp1.526.248.000.000	0,1743714	0,1743714
35		2023	Rp 237.468.000.000	Rp -	0	1	Rp2.660.663.000.000	0,0892514	0,0892514
36		2024	Rp 327.590.000.000	Rp -	0	1	Rp3.911.666.000.000	0,0837469	0,0837469
37	CMRY	2021	Rp 790.195.000.000	Rp 400.013.000.000	0,5062206	0,4937794	Rp4.696.939.000.000	0,1682362	0,0830715
38		2022	Rp 1.060.533.000.000	Rp 500.007.000.000	0,4714676	0,5285324	Rp5.258.332.000.000	0,2016862	0,1065977
39		2023	Rp 1.519.337.000.000	Rp 555.460.000.000	0,3655937	0,6344063	Rp5.941.328.000.000	0,2557235	0,1622326
40		2024	Rp 1.241.715.000.000	Rp 714.160.000.000	0,57514	0,42486	Rp6.752.148.000.000	0,1838993	0,0781314
41	CPIN	2021	Rp 3.620.961.000.000	Rp 1.836.576.000.000	0,5072068	0,4927932	Rp25.149.999.000.000	0,1439746	0,0709497
42		2022	Rp 2.928.342.000.000	Rp 1.770.984.000.000	0,6047736	0,3952264	Rp26.327.214.000.000	0,1112287	0,0439605
43		2023	Rp 2.318.584.000.000	Rp 1.639.800.000.000	0,707242	0,292758	Rp27.028.758.000.000	0,0857821	0,0251134
44		2024	Rp 3.712.926.000.000	Rp 491.940.000.000	0,1324939	0,8675061	Rp30.288.922.000.000	0,1225836	0,106342
45	DMND	2021	Rp 346.507.000.000	Rp 8.000.000	2,309E-05	0,9999769	Rp5.019.381.000.000	0,0690338	0,0690322
46		2022	Rp 377.895.000.000	Rp -	0	1	Rp5.411.262.000.000	0,0698349	0,0698349
47		2023	Rp 311.183.000.000	Rp -	0	1	Rp5.831.732.000.000	0,0533603	0,0533603

48		2024	Rp 363.944.000.000	Rp -	0	1	Rp6.204.451.000.000	0,0586585	0,0586585
49	DVLA	2021	Rp 146.505.337.000	Rp 125.440.000.000	0,8562145	0,1437855	Rp1.391.412.139.000	0,1052926	0,0151395
50		2022	Rp 149.375.011.000	Rp 129.920.000.000	0,8697573	0,1302427	Rp1.403.620.581.000	0,1064212	0,0138606
51		2023	Rp 146.336.365.000	Rp 135.520.000.000	0,9260856	0,0739144	Rp1.404.432.093.000	0,1041961	0,0077016
52		2024	Rp 156.147.303.000	Rp 120.960.000.000	0,7746531	0,2253469	Rp1.448.972.508.000	0,1077642	0,0242843
53	ERAA	2021	Rp 1.012.375.634.000	Rp 219.398.741.000	0,2167167	0,7832833	Rp6.462.361.670.000	0,1566572	0,122707
54		2022	Rp 1.012.872.953.000	Rp 362.328.975.000	0,357724	0,642276	Rp7.202.862.872.000	0,1406209	0,0903174
55		2023	Rp 826.049.833.000	Rp 299.886.213.000	0,3630365	0,6369635	Rp8.130.773.615.000	0,1015955	0,0647126
56		2024	Rp 1.032.546.782.000	Rp 268.319.243.000	0,2598616	0,7401384	Rp9.057.394.273.000	0,1140004	0,0843761
57	GGRM	2021	Rp 5.605.315.000.000	Rp 5.002.629.000.000	0,8924795	0,1075205	Rp59.288.274.000.000	0,0945434	0,0101653
58		2022	Rp 2.779.739.000.000	Rp 4.329.198.000.000	1,5574117	-0,557412	Rp57.855.966.000.000	0,0480458	-0,026781
59		2023	Rp 5.324.516.000.000	Rp 2.308.906.000.000	0,4336368	0,5663632	Rp60.862.843.000.000	0,0874839	0,0495476
60		2024	Rp 980.804.000.000	Rp -	0	1	Rp61.916.591.000.000	0,0158407	0,0158407
61	GJTL	2021	Rp 86.364.000.000	Rp 34.709.000.000	0,401892	0,598108	Rp7.146.177.000.000	0,0120853	0,0072283
62		2022	-Rp 181.389.000.000	Rp -	0	1	Rp7.225.675.000.000	-0,025103	-0,025103
63		2023	Rp 1.181.200.000.000	Rp -	0	1	Rp8.351.903.000.000	0,1414288	0,1414288
64		2024	Rp 1.186.922.000.000	Rp 173.543.000.000	0,1462126	0,8537874	Rp9.456.543.000.000	0,1255133	0,1071617
65	HERO	2021	-Rp 963.526.000.000	Rp -	0	1	Rp873.820.000.000	-1,10266	-1,10266
66		2022	Rp 59.111.000.000	Rp 0	0	1	Rp938.138.000.000	0,0630089	0,0630089
67		2023	-Rp 132.165.000.000	Rp -	0	1	Rp1.420.122.000.000	-0,093066	-0,093066
68		2024	-Rp 5.585.000.000	Rp -	0	1	Rp1.493.222.000.000	-0,00374	-0,00374
69	HMSP	2021	Rp 7.137.097.000.000	Rp 8.467.956.000.000	1,1864706	-0,186471	Rp29.191.406.000.000	0,2444931	-0,045591
70		2022	Rp 6.323.744.000.000	Rp 7.632.934.000.000	1,2070277	-0,207028	Rp28.170.168.000.000	0,2244837	-0,046474
71		2023	Rp 8.096.811.000.000	Rp 6.363.599.000.000	0,7859389	0,2140611	Rp55.316.264.000.000	0,1463731	0,0313328
72		2024	Rp 6.645.774.000.000	Rp 8.060.843.000.000	1,2129276	-0,212928	Rp54.290.706.000.000	0,1224109	-0,026065
73	IMAS	2021	Rp 7.662.254.000.000	Rp 2.440.959.000.000	0,3185693	0,6814307	Rp86.986.509.000.000	0,0880855	0,0600242

74		2022	Rp 6.359.094.000.000	Rp 2.440.959.000.000	0,3838533	0,6161467	Rp93.623.038.000.000	0,0679223	0,0418501
75		2023	Rp 8.147.019.000.000	Rp 2.256.570.000.000	0,2769811	0,7230189	Rp100.464.891.000.000	0,0810932	0,0586319
76		2024	Rp 8.641.612.000.000	Rp 2.344.374.000.000	0,271289	0,728711	Rp108.991.283.000.000	0,0792872	0,0577774
77	INDF	2021	Rp 264.778.000.000	Rp 58.689.000.000	0,2216536	0,7783464	Rp12.846.217.000.000	0,0206114	0,0160428
78		2022	Rp 443.499.000.000	Rp 152.657.000.000	0,3442105	0,6557895	Rp57.445.068.000.000	0,0077204	0,005063
79		2023	Rp 632.522.000.000	Rp 163.888.000.000	0,2591025	0,7408975	Rp15.471.243.000.000	0,0408837	0,0302906
80		2024	Rp 233.738.000.000	Rp 182.808.000.000	0,7821065	0,2178935	Rp16.025.993.000.000	0,0145849	0,003178
81	ISSP	2021	Rp 486.062.000.000	Rp 42.392.000.000	0,0872152	0,9127848	Rp3.787.113.000.000	0,1283463	0,1171526
82		2022	Rp 305.860.000.000	Rp 63.588.000.000	0,207899	0,792101	Rp4.144.535.000.000	0,0737984	0,0584558
83		2023	Rp 498.087.000.000	Rp 42.392.000.000	0,0851096	0,9148904	Rp4.618.346.000.000	0,1078497	0,0986706
84		2024	Rp 530.082.000.000	Rp 105.980.000.000	0,1999313	0,8000687	Rp5.043.751.000.000	0,1050968	0,0840846
85	JPFA	2021	Rp 2.022.596.000.000	Rp 488.899.000.000	0,2417186	0,7582814	Rp13.102.710.000.000	0,1543647	0,1170519
86		2022	Rp 1.419.855.000.000	Rp 724.969.000.000	0,5105937	0,4894063	Rp13.654.777.000.000	0,1039823	0,0508896
87		2023	Rp 929.716.000.000	Rp 581.016.000.000	0,6249392	0,3750608	Rp14.167.212.000.000	0,0656245	0,0246132
88		2024	Rp 3.018.892.000.000	Rp 818.937.000.000	0,2712707	0,7287293	Rp16.572.522.000.000	0,1821625	0,1327471
89	KINO	2021	Rp 105.042.606.156	Rp 34.705.602.245	0,3303955	-0,246311	Rp2.688.443.262.783	0,0390719	-0,009624
90		2022	-Rp 957.025.786.473	Rp 14.452.611.445	-0,015102	0,0991862	Rp1.533.820.300.426	-0,623949	-0,061887
91		2023	Rp 70.463.044.564	Rp 1.012.199.713	0,014365	0,0697197	Rp1.618.730.458.142	0,0435298	0,0030349
92		2024	Rp 86.599.307.623	Rp 31.341.165.624	0,3619101	-0,277825	Rp1.650.360.631.769	0,052473	-0,014578
93	KLBF	2021	Rp 3.183.621.310.043	Rp 1.312.442.519.080	0,4122483	0,5877517	Rp21.266.877.793.123	0,1496986	0,0879856
94		2022	Rp 3.382.209.769.015	Rp 1.631.320.495.350	0,4823239	0,5176761	Rp22.097.328.202.389	0,1530597	0,0792353
95		2023	Rp 2.802.707.968.149	Rp 1.757.714.373.580	0,6271486	0,3728514	Rp23.120.022.010.215	0,1212243	0,0451986
96		2024	Rp 3.268.486.221.080	Rp 1.433.930.308.710	0,4387139	0,5612861	Rp24.590.433.810.486	0,132917	0,0746045
97	MAPI	2021	Rp 420.176.000.000	Rp -	0	1	Rp7.149.723.000.000	0,0587682	0,0587682
98		2022	Rp 2.109.640.000.000	Rp -	0	1	Rp9.727.620.000.000	0,2168711	0,2168711
99		2023	Rp 1.893.549.000.000	Rp 167.841.000.000	0,0886383	0,9113617	Rp12.411.700.000.000	0,1525616	0,1390388

100		2024	Rp 1.767.617.000.000	Rp 176.702.000.000	0,0999662	0,9000338	Rp14.450.911.000.000	0,1223187	0,110091
101	MNCN	2021	Rp 2.430.208.000.000	Rp 120.398.000.000	0,0495423	0,9504577	Rp17.757.965.000.000	0,1368517	0,1300718
102		2022	Rp 2.056.400.000.000	Rp -	0	1	Rp19.908.740.000.000	0,1032913	0,1032913
103		2023	Rp 1.032.715.000.000	Rp 70.962.000.000	0,068714	0,931286	Rp20.921.146.000.000	0,0493623	0,0459704
104		2024	Rp 1.073.222.000.000	Rp -	0	1	Rp24.642.848.000.000	0,0435511	0,0435511
105	MISIN	2021	Rp 300.077.000.000	Rp 22.889.000.000	0,0762771	0,9237229	Rp2.678.494.000.000	0,112032	0,1034865
106		2022	Rp 1.073.890.000.000	Rp -	0	1	Rp2.110.584.000.000	0,5088118	0,5088118
107		2023	Rp 263.992.000.000	Rp -	0	1	Rp5.756.823.000.000	0,0458572	0,0458572
108		2024	Rp 398.533.000.000	Rp -	0	1	Rp6.669.186.000.000	0,0597574	0,0597574
109	MYOR	2021	Rp 1.186.598.590.767	Rp -	0	1	Rp11.360.031.396.135	0,1044538	0,1044538
110		2022	Rp 1.942.229.752.036	Rp -	0	1	Rp12.834.694.090.515	0,1513265	0,1513265
111		2023	Rp 3.193.816.276.615	Rp -	0	1	Rp15.282.089.186.736	0,2089908	0,2089908
112		2024	Rp 3.000.372.094.158	Rp -	0	1	Rp17.102.428.334.570	0,1754354	0,1754354
113	NCKL	2021	Rp 170.575.000.000	Rp -	0	1	Rp3.596.823.000.000	0,0474238	0,0474238
114		2022	Rp 351.998.000.000	Rp 188.239.000.000	0,5347729	0,4652271	Rp3.728.476.000.000	0,094408	0,0439212
115		2023	Rp 300.363.000.000	Rp 306.973.000.000	1,0220067	-0,022007	Rp3.577.459.000.000	0,0839599	-0,001848
116		2024	Rp 314.055.000.000	Rp 296.563.000.000	0,9443027	0,0556973	Rp3.576.758.000.000	0,0878044	0,0048905
117	SIDO	2021	Rp 1.260.898.000.000	Rp 1.018.142.000.000	0,8074737	0,1925263	Rp3.471.185.000.000	0,3632471	0,0699346
118		2022	Rp 1.104.714.000.000	Rp 1.086.000.000.000	0,9830599	0,0169401	Rp3.505.475.000.000	0,3151396	0,0053385
119		2023	Rp 950.648.000.000	Rp 1.068.000.000.000	1,1234442	-0,123444	Rp3.385.941.000.000	0,2807633	-0,034659
120		2024	Rp 1.171.026.000.000	Rp 1.080.000.000.000	0,9222682	0,0777318	Rp3.487.844.000.000	0,3357449	0,0260981
121	SIMP	2021	Rp 990.401.000.000	Rp 46.503.000.000	0,0469537	0,1284817	Rp19.852.158.000.000	0,0498888	0,0064098
122		2022	Rp 1.198.367.000.000	Rp 201.517.000.000	0,1681597	0,8318403	Rp21.167.282.000.000	0,0566141	0,0470939
123		2023	Rp 736.417.000.000	Rp 232.520.000.000	0,315745	0,684255	Rp21.720.925.000.000	0,0339036	0,0231987
124		2024	Rp 1.549.914.000.000	Rp 155.013.000.000	0,1000139	0,8999861	Rp23.987.435.000.000	0,0646136	0,0581513
125	SMAR	2021	Rp 2.826.808.000.000	Rp 990.583.000.000	0,3504246	0,6495754	Rp14.417.829.000.000	0,1960634	0,1273579

126		2022	Rp 5.500.519.000.000	Rp 890.087.000.000	0,1618187	0,8381813	Rp19.247.803.000.000	0,2857739	0,2395303
127		2023	Rp 91.780.700.000	Rp 1.062.364.000.000	11,575026	-10,57503	Rp19.071.363.000.000	0,0048125	-0,050892
128		2024	Rp 127.826.900.000	Rp 574.211.000.000	4,4920983	-3,492098	Rp19.883.057.000.000	0,0064289	-0,02245
129	SMCB	2021	Rp 713.344.000.000	Rp 194.746.000.000	0,2730043	0,7269957	Rp11.199.072.000.000	0,0636967	0,0463072
130		2022	Rp 839.276.000.000	Rp 215.803.000.000	0,25713	0,74287	Rp11.860.038.000.000	0,070765	0,0525692
131		2023	Rp 894.645.000.000	Rp 245.483.000.000	0,2743915	0,7256085	Rp12.504.614.000.000	0,0715452	0,0519138
132		2024	Rp 745.090.000.000	Rp 262.226.000.000	0,3519387	0,6480613	Rp12.914.110.000.000	0,0576958	0,0373904
133	SRSN	2021	Rp 26.542.985.000	Rp 6.017.246.000	0,2266982	0,7733018	Rp608.207.428.000	0,0436413	0,0337479
134		2022	Rp 33.640.328.000	Rp -	0	1	Rp658.342.429.000	0,0510985	0,0510985
135		2023	Rp 58.018.151.000	Rp 6.017.246.000	0,1037132	0,8962868	Rp710.587.520.000	0,0816481	0,0731802
136		2024	Rp 22.501.564.000	Rp 6.017.246.000	0,2674146	0,7325854	Rp738.557.329.000	0,0304669	0,0223196
137	TINS	2021	Rp 1.302.843.000.000	Rp -	0	1	Rp6.308.420.000.000	0,2065245	0,2065245
138		2022	Rp 1.041.563.000.000	Rp 561.491.000.000	0,539085	0,460915	Rp7.041.903.000.000	0,1479093	0,0681736
139		2023	-Rp 449.672.000.000	Rp 312.445.000.000	-0,694829	1,6948287	Rp6.242.349.000.000	-0,072036	-0,122088
140		2024	Rp 1.186.697.000.000	Rp -	0	1	Rp7.449.979.000.000	0,1592886	0,1592886
141	TSPC	2021	Rp 877.817.637.643	Rp 295.449.028.113	0,3365722	0,6634278	Rp6.875.303.997.165	0,1276769	0,0847044
142		2022	Rp 1.037.527.882.044	Rp 291.678.391.077	0,2811282	0,7188718	Rp7.550.757.105.430	0,1374071	0,0987781
143		2023	Rp 1.177.431.714.478	Rp 578.167.962.700	0,4910416	0,5089584	Rp8.065.636.792.302	0,1459812	0,0742984
144		2024	Rp 1.447.724.541.136	Rp 397.056.294.300	0,2742623	0,7257377	Rp9.150.826.562.797	0,158207	0,1148168
145	UNTR	2021	Rp 10.279.683.000.000	Rp 3.013.150.000.000	0,293117	0,706883	Rp71.822.757.000.000	0,1431257	0,1011731
146		2022	Rp 21.005.105.000.000	Rp 6.365.326.000.000	0,3030371	0,6969629	Rp89.513.825.000.000	0,2346577	0,1635477
147		2023	Rp 20.611.775.000.000	Rp25.001.255.000.000	1,2129598	-0,21296	Rp84.041.642.000.000	0,2452567	-0,05223
148		2024	Rp 19.531.205.000.000	Rp 8.118.087.000.000	0,415647	0,584353	Rp98.175.173.000.000	0,1989424	0,1162526
149	UNVR	2021	Rp 5.758.148.000.000	Rp 6.342.336.000.000	1,1014541	-0,101454	Rp4.321.269.000.000	1,3325132	-0,135189
150		2022	Rp 5.364.761.000.000	Rp 5.824.388.000.000	1,0856752	-0,085675	Rp3.997.256.000.000	1,3421109	-0,114986
151		2023	Rp 4.800.940.000.000	Rp 5.107.746.000.000	1,0639054	-0,063905	Rp3.381.238.000.000	1,4198764	-0,090738

152		2024	Rp 3.368.693.000.000	Rp 4.497.438.000.000	1,3350691	-0,335069	Rp2.149.267.000.000	1,5673683	-0,525177
153	WTON	2021	Rp 82.908.013.359	Rp 25.623.471.804	0,309059	0,690941	Rp3.484.810.937.660	0,0237913	0,0164383
154		2022	Rp 162.916.060.757	Rp 16.559.386.540	0,1016437	0,8983563	Rp9.447.528.704.261	0,0172443	0,0154915
155		2023	Rp 34.126.442.456	Rp 32.682.999.750	0,9577031	0,0422969	Rp3.626.109.986.520	0,0094113	0,0003981
156		2024	Rp 65.004.281.962	Rp 6.885.243.615	0,1059198	0,8940802	Rp3.686.765.745.402	0,0176318	0,0157642



**Lampiran 6. Data Penelitian Sebelum Outlier**

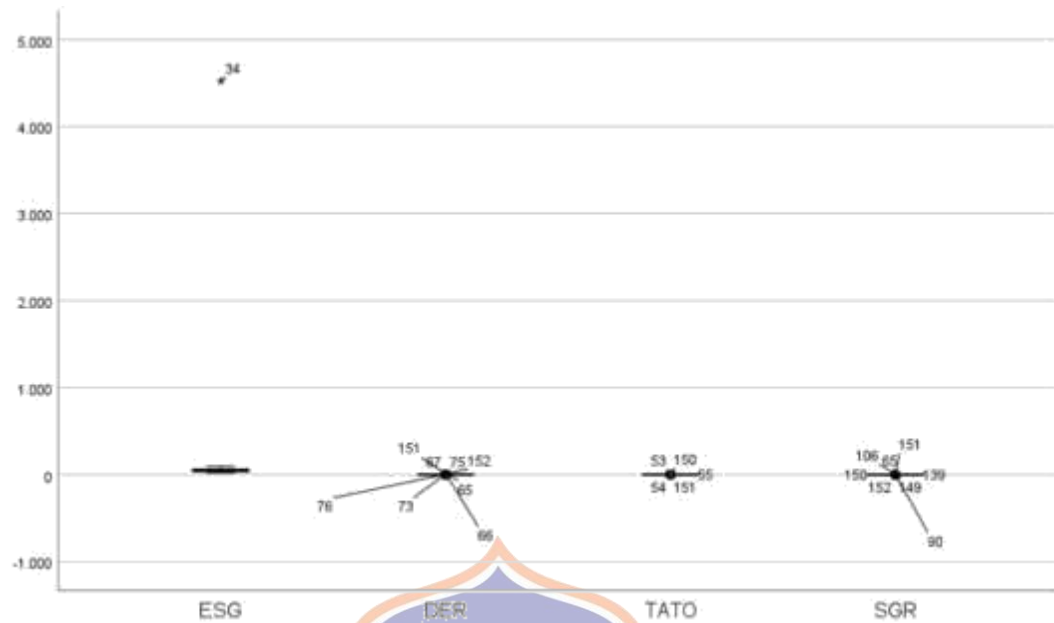
No	ESG	DER	TATO	SGR
	X1	X2	X3	Y
1	48,01	0,44	0,8	0,07
2	53,47	0,31	0,74	0,04
3	55,45	0,28	0,71	0,01
4	74,26	0,24	0,75	0,03
5	33,48	0,28	0,91	0,03
6	31,01	0,22	0,93	0,05
7	37,73	0,25	0,97	0,04
8	89,86	0,26	1,04	0,05
9	48,47	2,06	3,08	0,17
10	44,97	1,68	3,15	0,18
11	49,36	1,18	3,12	0,15
12	63,4	0,54	3,04	0,05
13	58,88	0,58	1,16	0,07
14	62,29	0,42	1,36	0,12
15	63,14	0,37	0,95	0,03
16	81,46	0,38	1,55	0,01
17	56,24	0,19	0,86	0,05
18	59,75	0,21	1,03	0,02
19	60,01	0,78	0,71	0,03
20	68,57	0,74	0,69	0,05
21	48,07	0,15	0,62	-0,09
22	52,86	0,13	0,62	0,02
23	60,35	0,12	0,62	0,04
24	87,36	0,15	0,67	0,03
25	33,86	0,75	0,28	0,01
26	31,1	0,75	0,26	0,01
27	39,44	0,7	0,22	0,03
28	96,12	0,75	0,2	0,02
29	35,5	0,42	0,19	0,05
30	36,77	0,35	0,16	0,04
31	36,77	0,27	0,28	0,02
32	78,6	0,25	0,27	0,01
33	48,9	10,75	0,15	0,04
34	45,24	10,4	0,2	0,17
35	50,68	1,7	0,52	0,08
36	89,86	0,74	0,56	0,08
37	35,54	0,19	0,73	0,08
38	42,19	0,18	1,02	0,1

39	42,19	0,19	1,1	0,16
40	88,74	0,21	1,1	0,07
41	51,23	0,41	1,45	0,07
42	51,34	0,51	1,42	0,04
43	50,75	0,51	1,5	0,02
44	76,25	0,41	1,57	0,1
45	40,82	0,25	1,1	0,06
46	47,88	0,27	1,23	0,06
47	47,44	0,22	1,28	0,05
48	78,6	0,2	1,31	0,05
49	36,22	0,49	0,91	0,01
50	36,22	0,43	0,95	0,01
51	42,44	0,45	0,92	0,007
52	96,12	0,49	0,96	0,02
53	31,13	0,75	3,82	0,12
54	31,32	1,36	2,9	0,09
55	31,61	1,51	2,94	0,06
56	89,1	1,4	2,99	0,08
57	32,61	0,51	0,51	0,01
58	33,45	0,53	0,53	-0,02
59	34,18	0,51	0,51	0,04
60	89,86	0,37	0,37	0,01
61	25,88	1,57	0,83	0,007
62	24,68	1,63	0,92	-0,025
63	24,96	1,27	0,89	0,14
64	78,6	1,17	0,87	0,1
65	45,26	6,17	0,55	-1,1
66	46,46	6,36	0,64	0,06
67	46,27	3,06	0,76	-0,09
68	81,1	2,16	0,96	-0,003
69	54,64	0,81	1,86	-0,04
70	54,12	0,94	2,02	-0,04
71	53,26	0,46	2,09	0,03
72	90,22	0,47	2,17	-0,02
73	25,78	2,97	0,37	0,01
74	25,91	0,75	0,44	0,005
75	25,91	3,06	0,45	0,03
76	83,59	3,22	0,43	0,003
77	51,97	1,06	0,55	0,06
78	54,6	0,92	0,61	0,04
79	52,01	0,85	0,59	0,05

80	72,34	0,85	0,57	0,05
81	30,44	0,87	0,75	0,11
82	31,71	0,78	0,84	0,05
83	31,71	0,72	0,8	0,09
84	78,96	0,69	0,73	0,08
85	58,87	1,18	1,56	0,11
86	54,6	1,39	1,49	0,05
87	54,6	1,41	1,5	0,02
88	60,9	1,09	1,6	0,13
89	51,67	0,98	0,74	0,02
90	54,57	2,04	0,77	-0,63
91	55,94	1,87	0,89	0,04
92	77,97	1,72	0,97	0,03
93	51,3	0,2	1,02	0,08
94	53,84	0,23	1,06	0,07
95	58,54	0,17	1,12	0,04
96	83,59	0,19	1,1	0,07
97	40,28	1,34	1,09	0,05
98	42,96	1,15	1,28	0,2
99	48,2	1,21	1,21	0,1
100	75,47	1,04	1,28	0,1
101	30,79	0,17	0,47	0,1
102	33,06	0,12	0,4	0,1
103	33,67	0,08	0,34	0,04
104	73,42	0,08	0,32	0,04
105	28,48	1,5	0,27	0,1
106	27,95	2,09	0,53	0,5
107	27,21	0,17	0,43	0,04
108	87,36	0,14	0,45	0,05
109	43,5	0,75	1,4	0,1
110	42,11	0,73	1,37	0,15
111	42,7	0,56	1,31	0,2
112	60,9	0,73	1,21	0,17
113	37,56	0,41	0,5	0,04
114	41,15	0,4	0,57	0,04
115	41,15	0,36	0,56	-0,001
116	80,52	0,38	0,55	0,004
117	42,99	0,17	0,98	0,06
118	45,66	0,16	0,94	0,005
119	45,51	0,14	0,91	-0,03
120	48,37	0,12	0,99	0,02

121	53,32	0,81	0,54	0,04
122	53,32	0,7	0,49	0,04
123	53,32	0,61	0,45	0,02
124	96,12	0,55	0,42	0,05
125	52,15	1,79	1,41	0,12
126	53,46	1,21	1,76	0,23
127	53,93	1,08	1,67	-0,05
128	81,1	1,27	1,73	-0,02
129	45,81	0,91	0,52	0,04
130	46,23	0,8	0,57	0,05
131	46,23	0,77	0,55	0,05
132	63,4	0,62	0,56	0,03
133	32,92	0,41	1,05	0,03
134	33,85	0,33	1,11	0,05
135	35,84	0,31	1,09	0,07
136	81,1	0,53	1,01	0,02
137	65,01	1,33	0,99	0,2
138	70,69	0,85	0,95	0,06
139	72,8	1,05	0,65	-0,12
140	77,33	0,71	0,84	0,15
141	23,25	0,4	1,16	0,08
142	23,25	0,5	1,08	0,09
143	23,25	0,4	1,15	0,07
144	87,36	0,36	1,09	0,11
145	52,66	0,56	0,7	0,1
146	52,15	0,56	0,87	0,16
147	52,28	0,82	0,83	-0,05
148	87,36	0,72	0,79	0,11
149	59,28	3,41	2,07	-0,13
150	58,2	3,58	2,25	-0,11
151	59,06	3,92	2,31	-0,09
152	89,86	6,4	2,18	-0,5
153	63,47	1,6	0,5	0,01
154	63,47	0,6	0,63	0,01
155	66,59	1,1	0,55	0,0003
156	60,9	0,95	0,68	0,015

### Lampiran 7. Data Outlier



### Lampiran 8. Data Penelitian Setelah Outlier

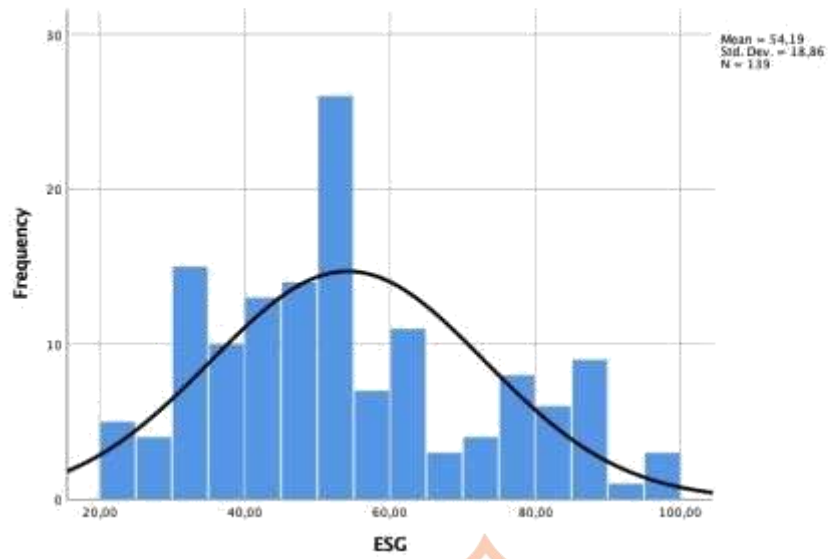
No	ESG	DER	TATO	SGR
	X1	X2	X3	Y
1	48,01	0,44	0,8	0,07
2	53,47	0,31	0,74	0,04
3	55,45	0,28	0,71	0,01
4	74,26	0,24	0,75	0,03
5	33,48	0,28	0,91	0,03
6	31,01	0,22	0,93	0,05
7	37,73	0,25	0,97	0,04
8	89,86	0,26	1,04	0,05
9	48,47	2,06	3,08	0,17
10	44,97	1,68	3,15	0,18
11	49,36	1,18	3,12	0,15
12	63,4	0,54	3,04	0,05
13	58,88	0,58	1,16	0,07
14	62,29	0,42	1,36	0,12
15	63,14	0,37	0,95	0,03
16	81,46	0,38	1,55	0,01
17	56,24	0,19	0,86	0,05
18	59,75	0,21	1,03	0,02
19	60,01	0,78	0,71	0,03
20	68,57	0,74	0,69	0,05
21	48,07	0,15	0,62	-0,09

22	52,86	0,13	0,62	0,02
23	60,35	0,12	0,62	0,04
24	87,36	0,15	0,67	0,03
25	33,86	0,75	0,28	0,01
26	31,1	0,75	0,26	0,01
27	39,44	0,7	0,22	0,03
28	96,12	0,75	0,2	0,02
29	35,5	0,42	0,19	0,05
30	36,77	0,35	0,16	0,04
31	36,77	0,27	0,28	0,02
32	78,6	0,25	0,27	0,01
33	48,9	10,75	0,15	0,04
34	50,68	1,7	0,52	0,08
35	89,86	0,74	0,56	0,08
36	35,54	0,19	0,73	0,08
37	42,19	0,18	1,02	0,1
38	42,19	0,19	1,1	0,16
39	88,74	0,21	1,1	0,07
40	51,23	0,41	1,45	0,07
41	51,34	0,51	1,42	0,04
42	50,75	0,51	1,5	0,02
43	76,25	0,41	1,57	0,1
44	40,82	0,25	1,1	0,06
45	47,88	0,27	1,23	0,06
46	47,44	0,22	1,28	0,05
47	78,6	0,2	1,31	0,05
48	36,22	0,49	0,91	0,01
49	36,22	0,43	0,95	0,01
50	42,44	0,45	0,92	0,007
51	96,12	0,49	0,96	0,02
52	89,1	1,4	2,99	0,08
53	32,61	0,51	0,51	0,01
54	33,45	0,53	0,53	-0,02
55	34,18	0,51	0,51	0,04
56	89,86	0,37	0,37	0,01
57	25,88	1,57	0,83	0,007
58	24,68	1,63	0,92	-0,025
59	24,96	1,27	0,89	0,14
60	78,6	1,17	0,87	0,1
61	45,26	6,17	0,55	-1,1
62	54,64	0,81	1,86	-0,04

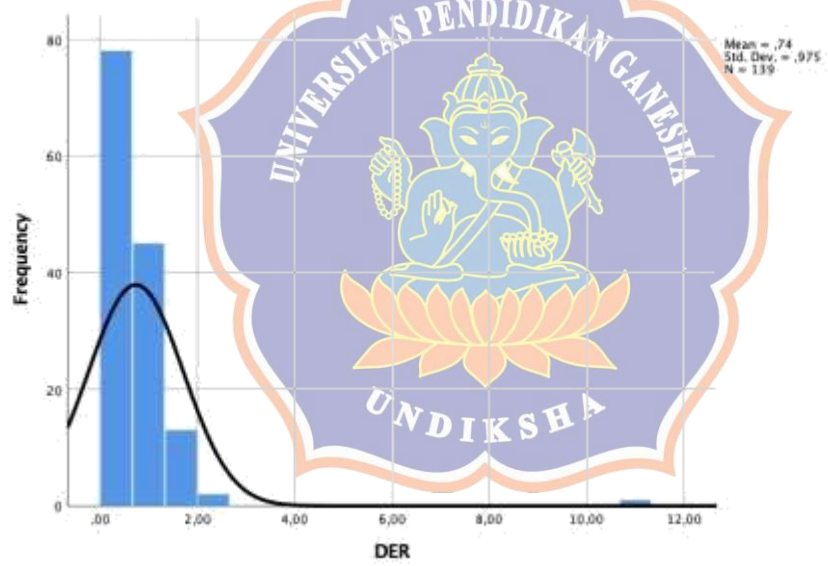
63	54,12	0,94	2,02	-0,04
64	53,26	0,46	2,09	0,03
65	90,22	0,47	2,17	-0,02
66	25,91	0,75	0,44	0,005
67	51,97	1,06	0,55	0,06
68	54,6	0,92	0,61	0,04
69	52,01	0,85	0,59	0,05
70	72,34	0,85	0,57	0,05
71	30,44	0,87	0,75	0,11
72	31,71	0,78	0,84	0,05
73	31,71	0,72	0,8	0,09
74	78,96	0,69	0,73	0,08
75	58,87	1,18	1,56	0,11
76	54,6	1,39	1,49	0,05
77	54,6	1,41	1,5	0,02
78	60,9	1,09	1,6	0,13
79	51,67	0,98	0,74	0,02
80	55,94	1,87	0,89	0,04
81	77,97	1,72	0,97	0,03
82	51,3	0,2	1,02	0,08
83	53,84	0,23	1,06	0,07
84	58,54	0,17	1,12	0,04
85	83,59	0,19	1,1	0,07
86	40,28	1,34	1,09	0,05
87	42,96	1,15	1,28	0,2
88	48,2	1,21	1,21	0,1
89	75,47	1,04	1,28	0,1
90	30,79	0,17	0,47	0,1
91	33,06	0,12	0,4	0,1
92	33,67	0,08	0,34	0,04
93	73,42	0,08	0,32	0,04
94	28,48	1,5	0,27	0,1
95	27,21	0,17	0,43	0,04
96	87,36	0,14	0,45	0,05
97	43,5	0,75	1,4	0,1
98	42,11	0,73	1,37	0,15
99	42,7	0,56	1,31	0,2
100	60,9	0,73	1,21	0,17
101	37,56	0,41	0,5	0,04
102	41,15	0,4	0,57	0,04
103	41,15	0,36	0,56	-0,001

104	80,52	0,38	0,55	0,004
105	42,99	0,17	0,98	0,06
106	45,66	0,16	0,94	0,005
107	45,51	0,14	0,91	-0,03
108	48,37	0,12	0,99	0,02
109	53,32	0,81	0,54	0,04
110	53,32	0,7	0,49	0,04
111	53,32	0,61	0,45	0,02
112	96,12	0,55	0,42	0,05
113	52,15	1,79	1,41	0,12
114	53,46	1,21	1,76	0,23
115	53,93	1,08	1,67	-0,05
116	81,1	1,27	1,73	-0,02
117	45,81	0,91	0,52	0,04
118	46,23	0,8	0,57	0,05
119	46,23	0,77	0,55	0,05
120	63,4	0,62	0,56	0,03
121	32,92	0,41	1,05	0,03
122	33,85	0,33	1,11	0,05
123	35,84	0,31	1,09	0,07
124	81,1	0,53	1,01	0,02
125	65,01	1,33	0,99	0,2
126	70,69	0,85	0,95	0,06
127	77,33	0,71	0,84	0,15
128	23,25	0,4	1,16	0,08
129	23,25	0,5	1,08	0,09
130	23,25	0,4	1,15	0,07
131	87,36	0,36	1,09	0,11
132	52,66	0,56	0,7	0,1
133	52,15	0,56	0,87	0,16
134	52,28	0,82	0,83	-0,05
135	87,36	0,72	0,79	0,11
136	63,47	1,6	0,5	0,01
137	63,47	0,6	0,63	0,01
138	66,59	1,1	0,55	0,0003
139	60,9	0,95	0,68	0,015

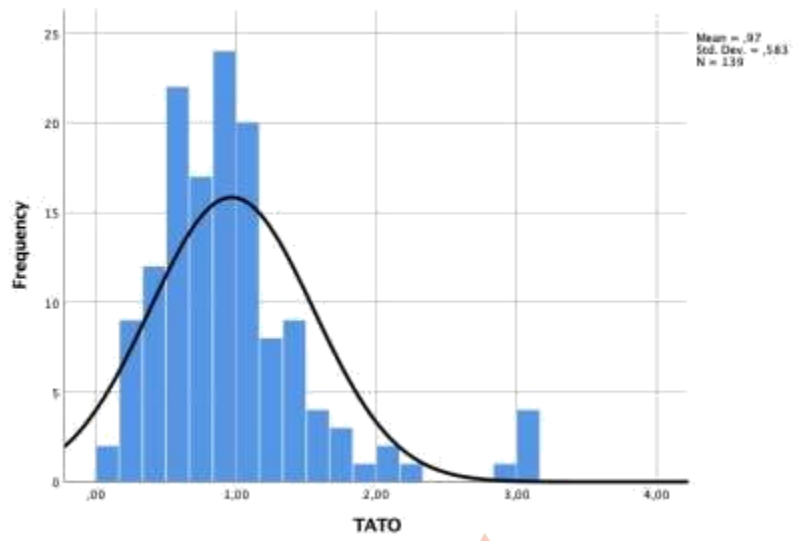
### Lampiran 9. Histogram ESG



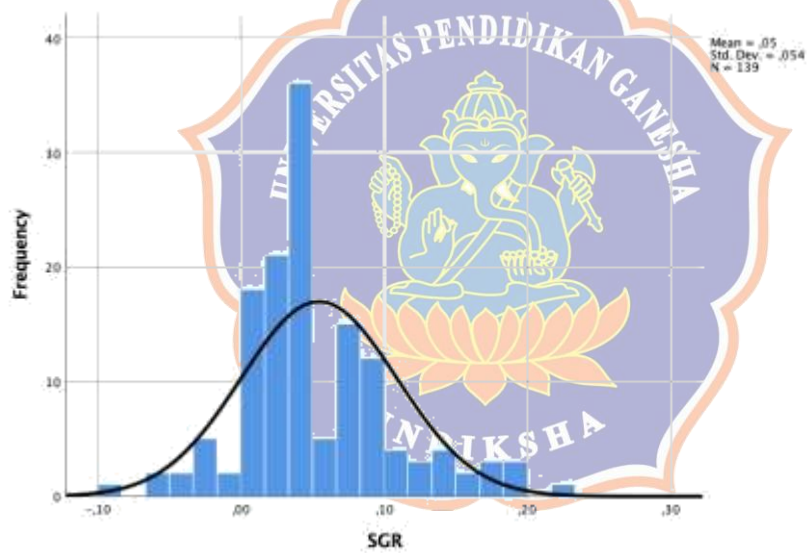
### Lampiran 10. Histogram DER



### Lampiran 11. Histogram TATO



### Lampiran 12. Histogram SGR



### Lampiran 13. Hasil Uji Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ESG	156	23.25	96.12	53.6319	18.96131
DER	156	.08	10.75	1.0509	1.51182
TATO	156	.15	3.82	1.0164	.67482
SGR	156	-1.10	.50	.0375	.13508
Valid N (listwise)	156				

### Lampiran 14. Hasil Uji Asumsi Klasik

#### a. Uji Normalitas sebelum outlier

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

		Unstandardized Residual
N		156
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,12377625
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,228
	Positive	,149
	Negative	-,228
Test Statistic		,228
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

**b. Uji Normalitas setelah outlier**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		139
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,05169906
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,082
	Positive	,082
	Negative	-,072
Test Statistic		,082
Asymp. Sig. (2-tailed)		,024 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

**c. Uji Normalitas setelah transform dan Lag**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		117
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,07748752
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,026
	Positive	,026
	Negative	-,026
Test Statistic		,026
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

#### d. Uji Multikolenaritas

Model		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	,161	,024		6,803	,000		
	ESG	-,002	,005	-,033	-,383	,702	,990	1,010
	DER	,015	,010	,128	1,483	,141	,986	1,014
	TATO	,074	,016	,384	4,468	,000	,993	1,007

a. Dependent Variable: SGR

#### e. Uji Heteroskedastisitas

Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,081	,014		5,780	,000
	ESG	-,004	,003	-,111	-1,191	,236
	DER	,007	,006	,109	1,165	,247
	TATO	,004	,010	,042	,454	,651

a. Dependent Variable: ABS\_RES

**f. Uji Autokorelasi model awal**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,312 <sup>a</sup>	,097	,077	,05227	1,427

a. Predictors: (Constant), TATO, DER, ESG

b. Dependent Variable: SGR

**g. Uji autokorelasi setelah LAG**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,414 <sup>a</sup>	,172	,150	,07851	2,106

a. Predictors: (Constant), TATO, ESG, DER

b. Dependent Variable: SGR

**Lampiran 15. Hasil Uji Regresi Linear Berganda**

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,161	,024		6,803	,000		
	ESG	,002	,005	-,033	-,383	,702	,990	1,010
	DER	,015	,010	,128	1,483	,141	,986	1,014
	TATO	,074	,016	,384	4,468	,000	,993	1,007

a. Dependent Variable: SGR

### Lampiran 16. Hasil Uji Parsial (Uji t)

Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	,161	,024		6,803	,000
	ESG	-,002	,005	-,033	-,383	,702
	DER	,015	,010	,128	1,483	,141
	TATO	,074	,016	,384	4,468	,000

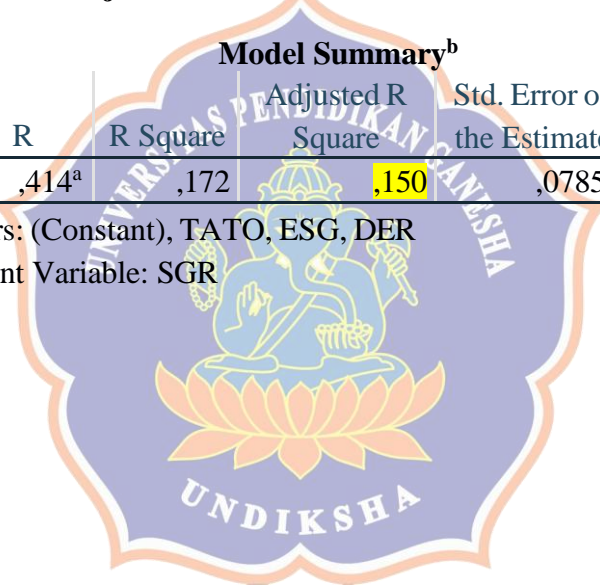
a. Dependent Variable: SGR

### Lampiran 17. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,414 <sup>a</sup>	,172	,150	,07851	2,106

a. Predictors: (Constant), TATO, ESG, DER

b. Dependent Variable: SGR



Lampiran 18. Tabel Durbin Watson

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694

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
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683
71	1.5865	1.6435	1.5577	1.6733	1.5284	1.7041	1.4987	1.7358	1.4685	1.7685
72	1.5895	1.6457	1.5611	1.6751	1.5323	1.7054	1.5029	1.7366	1.4732	1.7688
73	1.5924	1.6479	1.5645	1.6768	1.5360	1.7067	1.5071	1.7375	1.4778	1.7691
74	1.5953	1.6500	1.5677	1.6785	1.5397	1.7079	1.5112	1.7383	1.4822	1.7694
75	1.5981	1.6521	1.5709	1.6802	1.5432	1.7092	1.5151	1.7390	1.4866	1.7698
76	1.6009	1.6541	1.5740	1.6819	1.5467	1.7104	1.5190	1.7399	1.4909	1.7701
77	1.6036	1.6561	1.5771	1.6835	1.5502	1.7117	1.5228	1.7407	1.4950	1.7704
78	1.6063	1.6581	1.5801	1.6851	1.5535	1.7129	1.5265	1.7415	1.4991	1.7708
79	1.6089	1.6601	1.5830	1.6867	1.5568	1.7141	1.5302	1.7423	1.5031	1.7712
80	1.6114	1.6620	1.5859	1.6882	1.5600	1.7153	1.5337	1.7430	1.5070	1.7716
81	1.6139	1.6639	1.5888	1.6898	1.5632	1.7164	1.5372	1.7438	1.5109	1.7720
82	1.6164	1.6657	1.5915	1.6913	1.5663	1.7176	1.5406	1.7446	1.5146	1.7724
83	1.6188	1.6675	1.5942	1.6928	1.5693	1.7187	1.5440	1.7454	1.5183	1.7728
84	1.6212	1.6693	1.5969	1.6942	1.5723	1.7199	1.5472	1.7462	1.5219	1.7732
85	1.6235	1.6711	1.5995	1.6957	1.5752	1.7210	1.5505	1.7470	1.5254	1.7736
86	1.6258	1.6728	1.6021	1.6971	1.5780	1.7221	1.5536	1.7478	1.5289	1.7740
87	1.6280	1.6745	1.6046	1.6985	1.5808	1.7232	1.5567	1.7485	1.5322	1.7745
88	1.6302	1.6762	1.6071	1.6999	1.5836	1.7243	1.5597	1.7493	1.5356	1.7749
89	1.6324	1.6778	1.6095	1.7013	1.5863	1.7254	1.5627	1.7501	1.5388	1.7754
90	1.6345	1.6794	1.6119	1.7026	1.5889	1.7264	1.5656	1.7508	1.5420	1.7758
91	1.6366	1.6810	1.6143	1.7040	1.5915	1.7275	1.5685	1.7516	1.5452	1.7763
92	1.6387	1.6826	1.6166	1.7053	1.5941	1.7285	1.5713	1.7523	1.5482	1.7767
93	1.6407	1.6841	1.6188	1.7066	1.5966	1.7295	1.5741	1.7531	1.5513	1.7772
94	1.6427	1.6857	1.6211	1.7078	1.5991	1.7306	1.5768	1.7538	1.5542	1.7776
95	1.6447	1.6872	1.6233	1.7091	1.6015	1.7316	1.5795	1.7546	1.5572	1.7781
96	1.6466	1.6887	1.6254	1.7103	1.6039	1.7326	1.5821	1.7553	1.5600	1.7785
97	1.6485	1.6901	1.6275	1.7116	1.6063	1.7335	1.5847	1.7560	1.5628	1.7790
98	1.6504	1.6916	1.6296	1.7128	1.6086	1.7345	1.5872	1.7567	1.5656	1.7795
99	1.6522	1.6930	1.6317	1.7140	1.6108	1.7355	1.5897	1.7575	1.5683	1.7799
100	1.6540	1.6944	1.6337	1.7152	1.6131	1.7364	1.5922	1.7582	1.5710	1.7804

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
101	1.6558	1.6958	1.6357	1.7163	1.6153	1.7374	1.5946	1.7589	1.5736	1.7809
102	1.6576	1.6971	1.6376	1.7175	1.6174	1.7383	1.5969	1.7596	1.5762	1.7813
103	1.6593	1.6985	1.6396	1.7186	1.6196	1.7392	1.5993	1.7603	1.5788	1.7818
104	1.6610	1.6998	1.6415	1.7198	1.6217	1.7402	1.6016	1.7610	1.5813	1.7823
105	1.6627	1.7011	1.6433	1.7209	1.6237	1.7411	1.6038	1.7617	1.5837	1.7827
106	1.6644	1.7024	1.6452	1.7220	1.6258	1.7420	1.6061	1.7624	1.5861	1.7832
107	1.6660	1.7037	1.6470	1.7231	1.6277	1.7428	1.6083	1.7631	1.5885	1.7837
108	1.6676	1.7050	1.6488	1.7241	1.6297	1.7437	1.6104	1.7637	1.5909	1.7841
109	1.6692	1.7062	1.6505	1.7252	1.6317	1.7446	1.6125	1.7644	1.5932	1.7846
110	1.6708	1.7074	1.6523	1.7262	1.6336	1.7455	1.6146	1.7651	1.5955	1.7851
111	1.6723	1.7086	1.6540	1.7273	1.6355	1.7463	1.6167	1.7657	1.5977	1.7855
112	1.6738	1.7098	1.6557	1.7283	1.6373	1.7472	1.6187	1.7664	1.5999	1.7860
113	1.6753	1.7110	1.6574	1.7293	1.6391	1.7480	1.6207	1.7670	1.6021	1.7864
114	1.6768	1.7122	1.6590	1.7303	1.6410	1.7488	1.6227	1.7677	1.6042	1.7869
115	1.6783	1.7133	1.6606	1.7313	1.6427	1.7496	1.6246	1.7683	1.6063	1.7874
116	1.6797	1.7145	1.6622	1.7323	1.6445	1.7504	1.6265	1.7690	1.6084	1.7878
117	1.6812	1.7156	1.6638	1.7332	1.6462	1.7512	1.6284	1.7696	1.6105	1.7883
118	1.6826	1.7167	1.6653	1.7342	1.6479	1.7520	1.6303	1.7702	1.6125	1.7887
119	1.6839	1.7178	1.6669	1.7352	1.6496	1.7528	1.6321	1.7709	1.6145	1.7892
120	1.6853	1.7189	1.6684	1.7361	1.6513	1.7536	1.6339	1.7715	1.6164	1.7896
121	1.6867	1.7200	1.6699	1.7370	1.6529	1.7544	1.6357	1.7721	1.6184	1.7901
122	1.6880	1.7210	1.6714	1.7379	1.6545	1.7552	1.6375	1.7727	1.6203	1.7905
123	1.6893	1.7221	1.6728	1.7388	1.6561	1.7559	1.6392	1.7733	1.6222	1.7910
124	1.6906	1.7231	1.6743	1.7397	1.6577	1.7567	1.6409	1.7739	1.6240	1.7914
125	1.6919	1.7241	1.6757	1.7406	1.6592	1.7574	1.6426	1.7745	1.6258	1.7919
126	1.6932	1.7252	1.6771	1.7415	1.6608	1.7582	1.6443	1.7751	1.6276	1.7923
127	1.6944	1.7261	1.6785	1.7424	1.6623	1.7589	1.6460	1.7757	1.6294	1.7928
128	1.6957	1.7271	1.6798	1.7432	1.6638	1.7596	1.6476	1.7763	1.6312	1.7932
129	1.6969	1.7281	1.6812	1.7441	1.6653	1.7603	1.6492	1.7769	1.6329	1.7937
130	1.6981	1.7291	1.6825	1.7449	1.6667	1.7610	1.6508	1.7774	1.6346	1.7941
131	1.6993	1.7301	1.6838	1.7458	1.6682	1.7617	1.6523	1.7780	1.6363	1.7945
132	1.7005	1.7310	1.6851	1.7466	1.6696	1.7624	1.6539	1.7786	1.6380	1.7950
133	1.7017	1.7319	1.6864	1.7474	1.6710	1.7631	1.6554	1.7791	1.6397	1.7954
134	1.7028	1.7329	1.6877	1.7482	1.6724	1.7638	1.6569	1.7797	1.6413	1.7958
135	1.7040	1.7338	1.6889	1.7490	1.6738	1.7645	1.6584	1.7802	1.6429	1.7962
136	1.7051	1.7347	1.6902	1.7498	1.6751	1.7652	1.6599	1.7808	1.6445	1.7967
137	1.7062	1.7356	1.6914	1.7506	1.6765	1.7659	1.6613	1.7813	1.6461	1.7971
138	1.7073	1.7365	1.6926	1.7514	1.6778	1.7665	1.6628	1.7819	1.6476	1.7975
139	1.7084	1.7374	1.6938	1.7521	1.6791	1.7672	1.6642	1.7824	1.6491	1.7979
140	1.7095	1.7382	1.6950	1.7529	1.6804	1.7678	1.6656	1.7830	1.6507	1.7984
141	1.7106	1.7391	1.6962	1.7537	1.6817	1.7685	1.6670	1.7835	1.6522	1.7988
142	1.7116	1.7400	1.6974	1.7544	1.6829	1.7691	1.6684	1.7840	1.6536	1.7992
143	1.7127	1.7408	1.6985	1.7552	1.6842	1.7697	1.6697	1.7846	1.6551	1.7996
144	1.7137	1.7417	1.6996	1.7559	1.6854	1.7704	1.6710	1.7851	1.6565	1.8000
145	1.7147	1.7425	1.7008	1.7566	1.6866	1.7710	1.6724	1.7856	1.6580	1.8004
146	1.7157	1.7433	1.7019	1.7574	1.6878	1.7716	1.6737	1.7861	1.6594	1.8008
147	1.7167	1.7441	1.7030	1.7581	1.6890	1.7722	1.6750	1.7866	1.6608	1.8012
148	1.7177	1.7449	1.7041	1.7588	1.6902	1.7729	1.6762	1.7871	1.6622	1.8016
149	1.7187	1.7457	1.7051	1.7595	1.6914	1.7735	1.6775	1.7876	1.6635	1.8020

150	1.7197	1.7465	1.7062	1.7602	1.6926	1.7741	1.6788	1.7881	1.6649	1.8024
151	1.7207	1.7473	1.7072	1.7609	1.6937	1.7747	1.6800	1.7886	1.6662	1.8028
152	1.7216	1.7481	1.7083	1.7616	1.6948	1.7752	1.6812	1.7891	1.6675	1.8032
153	1.7226	1.7488	1.7093	1.7622	1.6959	1.7758	1.6824	1.7896	1.6688	1.8036
154	1.7235	1.7496	1.7103	1.7629	1.6971	1.7764	1.6836	1.7901	1.6701	1.8040
155	1.7244	1.7504	1.7114	1.7636	1.6982	1.7770	1.6848	1.7906	1.6714	1.8044
156	1.7253	1.7511	1.7123	1.7642	1.6992	1.7776	1.6860	1.7911	1.6727	1.8048
157	1.7262	1.7519	1.7133	1.7649	1.7003	1.7781	1.6872	1.7915	1.6739	1.8052
158	1.7271	1.7526	1.7143	1.7656	1.7014	1.7787	1.6883	1.7920	1.6751	1.8055
159	1.7280	1.7533	1.7153	1.7662	1.7024	1.7792	1.6895	1.7925	1.6764	1.8059
160	1.7289	1.7541	1.7163	1.7668	1.7035	1.7798	1.6906	1.7930	1.6776	1.8063
161	1.7298	1.7548	1.7172	1.7675	1.7045	1.7804	1.6917	1.7934	1.6788	1.8067
162	1.7306	1.7555	1.7182	1.7681	1.7055	1.7809	1.6928	1.7939	1.6800	1.8070
163	1.7315	1.7562	1.7191	1.7687	1.7066	1.7814	1.6939	1.7943	1.6811	1.8074
164	1.7324	1.7569	1.7200	1.7693	1.7075	1.7820	1.6950	1.7948	1.6823	1.8078
165	1.7332	1.7576	1.7209	1.7700	1.7085	1.7825	1.6960	1.7953	1.6834	1.8082
166	1.7340	1.7582	1.7218	1.7706	1.7095	1.7831	1.6971	1.7957	1.6846	1.8085
167	1.7348	1.7589	1.7227	1.7712	1.7105	1.7836	1.6982	1.7961	1.6857	1.8089
168	1.7357	1.7596	1.7236	1.7718	1.7115	1.7841	1.6992	1.7966	1.6868	1.8092
169	1.7365	1.7603	1.7245	1.7724	1.7124	1.7846	1.7002	1.7970	1.6879	1.8096
170	1.7373	1.7609	1.7254	1.7730	1.7134	1.7851	1.7012	1.7975	1.6890	1.8100
171	1.7381	1.7616	1.7262	1.7735	1.7143	1.7856	1.7023	1.7979	1.6901	1.8103
172	1.7389	1.7622	1.7271	1.7741	1.7152	1.7861	1.7033	1.7983	1.6912	1.8107
173	1.7396	1.7629	1.7279	1.7747	1.7162	1.7866	1.7042	1.7988	1.6922	1.8110
174	1.7404	1.7635	1.7288	1.7753	1.7171	1.7872	1.7052	1.7992	1.6933	1.8114
175	1.7412	1.7642	1.7296	1.7758	1.7180	1.7877	1.7062	1.7996	1.6943	1.8117
176	1.7420	1.7648	1.7305	1.7764	1.7189	1.7881	1.7072	1.8000	1.6954	1.8121
177	1.7427	1.7654	1.7313	1.7769	1.7197	1.7886	1.7081	1.8005	1.6964	1.8124
178	1.7435	1.7660	1.7321	1.7775	1.7206	1.7891	1.7091	1.8009	1.6974	1.8128
179	1.7442	1.7667	1.7329	1.7780	1.7215	1.7896	1.7100	1.8013	1.6984	1.8131
180	1.7449	1.7673	1.7337	1.7786	1.7224	1.7901	1.7109	1.8017	1.6994	1.8135
181	1.7457	1.7679	1.7345	1.7791	1.7232	1.7906	1.7118	1.8021	1.7004	1.8138
182	1.7464	1.7685	1.7353	1.7797	1.7241	1.7910	1.7128	1.8025	1.7014	1.8141
183	1.7471	1.7691	1.7360	1.7802	1.7249	1.7915	1.7137	1.8029	1.7023	1.8145
184	1.7478	1.7697	1.7368	1.7807	1.7257	1.7920	1.7146	1.8033	1.7033	1.8148
185	1.7485	1.7702	1.7376	1.7813	1.7266	1.7924	1.7155	1.8037	1.7042	1.8151
186	1.7492	1.7708	1.7384	1.7818	1.7274	1.7929	1.7163	1.8041	1.7052	1.8155
187	1.7499	1.7714	1.7391	1.7823	1.7282	1.7933	1.7172	1.8045	1.7061	1.8158
188	1.7506	1.7720	1.7398	1.7828	1.7290	1.7938	1.7181	1.8049	1.7070	1.8161
189	1.7513	1.7725	1.7406	1.7833	1.7298	1.7942	1.7189	1.8053	1.7080	1.8165
190	1.7520	1.7731	1.7413	1.7838	1.7306	1.7947	1.7198	1.8057	1.7089	1.8168
191	1.7526	1.7737	1.7420	1.7843	1.7314	1.7951	1.7206	1.8061	1.7098	1.8171
192	1.7533	1.7742	1.7428	1.7848	1.7322	1.7956	1.7215	1.8064	1.7107	1.8174
193	1.7540	1.7748	1.7435	1.7853	1.7329	1.7960	1.7223	1.8068	1.7116	1.8178
194	1.7546	1.7753	1.7442	1.7858	1.7337	1.7965	1.7231	1.8072	1.7124	1.8181
195	1.7553	1.7759	1.7449	1.7863	1.7345	1.7969	1.7239	1.8076	1.7133	1.8184
196	1.7559	1.7764	1.7456	1.7868	1.7352	1.7973	1.7247	1.8079	1.7142	1.8187
197	1.7566	1.7769	1.7463	1.7873	1.7360	1.7977	1.7255	1.8083	1.7150	1.8190
198	1.7572	1.7775	1.7470	1.7878	1.7367	1.7982	1.7263	1.8087	1.7159	1.8193
199	1.7578	1.7780	1.7477	1.7882	1.7374	1.7986	1.7271	1.8091	1.7167	1.8196

## RIWAYAT HIDUP



Meri Anjeli Putri, lahir di Desa Sukadamai pada tanggal 02 Maret 2003. Penulis lahir dari pasangan suami istri yaitu Bapak Madon Saputra dan Ibu Ketut Ari Asih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Saat ini penulis bertempat tinggal di Banjar Dinas Sekar Sari , Desa Selat, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan sekolah dasar di SD Negeri 4 Sukadamai dan lulus pada tahun 2015. Selanjutnya, penulis melanjutkan Pendidikan di sekolah menengah pertama di SMP Negeri 1 Kibang dan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2021, penulis lulus dari sekolah menengah kejuruan yakni SMK Negeri 1 Metro dan melanjutkan pendidikan di Universitas Pendidikan Ganesha pada tahun 2022. Penulis mengambil jurusan Ekonomi dan Akuntansi yakni Program Studi S1 Akuntansi dan pada semester akhir di 2026, penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh ESG, Capital Structure, dan Asset Efficiency Terhadap Sustainable Growth Rate Pada Perusahaan Manufaktur di Indonesia”.

