

Lampiran 1 Sampel Penelitian

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	ADES	Akasha Wira International Tbk
2	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
3	ALDO	Alkindo Naratama Tbk
4	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk
5	ALMI	Alumindo Light Metal Industry Tbk
6	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk
7	AUTO	Astra Otoparts Tbk
8	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure Tbk
9	BOLT	Garuda Metalindo Tbk
10	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk
11	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk
12	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk
13	DLTA	Delta Djakarta Tbk
14	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk
15	EKAD	Ekadharma International Tbk
16	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk
17	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
18	IMAS	Indomobil Sukses Internasional Tbk
19	IMPC	Impack Pratama Industri Tbk
20	INAF	Indofarma Tbk
21	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk
22	INCI	Intanwijaya Internasional Tbk
23	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
24	INDS	Indospring Tbk
25	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk
26	JECC	Jembo Cable Company Tbk
27	KAEF	Kimia Farma Tbk
28	KBLM	Kabelindo Murni Tbk
29	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
30	KINO	Kino Indonesia Tbk
31	KLBF	Kalbe Farma Tbk
32	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk
33	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk

34	PBID	Panca Budi Idaman Tbk
35	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk
36	RMBA	Bentoel Internasional Investama Tbk
37	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sidomuncul Tbk
38	SIPD	Sreeya Sewu Indonesia Tbk
39	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk
40	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
41	SPMA	Suparma Tbk
42	SRSN	Indo Acidatama Tbk
43	STAR	Buana Artha Anugerah Tbk
44	TCID	Mandom Indonesia Tbk
45	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk
46	TRIS	Trisula International Tbk
47	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk
48	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
49	VOKS	Voksel Electric Tbk
50	WSBP	Waskita Beton Precast Tbk
51	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk

Lampiran 2 Hasil Perhitungan Variabel Penelitian

Tabel 4.4
Nilai Rata-Rata *Financial Distress* Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun		
		2017	2018	2019
1	ADES	0	0	0
2	AKPI	1	0	0
3	ALDO	0	0	0
4	ALKA	0	0	0
5	ALMI	0	0	0
6	AMFG	1	1	0
7	AUTO	0	0	0
8	BIMA	0	0	0
9	BOLT	0	0	0
10	BTEK	1	1	1
11	BTON	0	0	0
12	CEKA	0	0	0
13	DLTA	0	0	0
14	DVLA	0	0	0
15	EKAD	0	0	0
16	GDST	0	1	0
17	ICBP	0	0	0
18	IMAS	1	1	0
19	IMPC	0	0	0
20	INAF	0	0	0
21	INAI	0	0	0
22	INCI	0	0	0
23	INDF	0	0	0
24	INDS	0	0	0
25	INTP	0	0	0
26	JECC	0	0	0
27	KAEF	0	0	0
28	KBLM	0	0	0
29	KDSI	0	0	0
30	KINO	0	0	0
31	KLBF	0	0	0

32	LPIN	0	0	0
33	MLBI	0	0	0
34	PBID	0	0	0
35	RICY	0	0	0
36	RMBA	0	0	0
37	SIDO	0	0	0
38	SIPD	1	0	0
39	SMGR	0	0	0
40	SMSM	0	0	0
41	SPMA	0	0	0
42	SRSN	0	0	0
43	STAR	1	1	0
44	TCID	0	0	0
45	TOTO	0	0	0
46	TRIS	0	0	0
47	UNIT	1	1	0
48	UNVR	0	0	0
49	VOKS	0	0	0
50	WSBP	0	0	0
51	WTON	0	0	0

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.5
Nilai Rata-Rata *Current Ratio* Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	1.2015	1.3877	2.0042	1.531133
2	AKPI	1.0434	1.0151	1.0842	1.047567
3	ALDO	1.4404	1.6192	1.8113	1.623633
4	ALKA	1.2981	1.1618	1.1768	1.212233
5	ALMI	0.9734	0.9866	0.7375	0.899167
6	AMFG	2.0095	1.2703	1.0269	1.435567
7	AUTO	1.7191	1.4788	1.6123	1.6034
8	BIMA	0.8599	0.9544	1.4838	1.099367
9	BOLT	3.127	1.7869	2.0055	2.306467
10	BTEK	1.0077	2.1564	1.7528	1.638967
11	BTON	5.4749	5.7882	4.5291	5.264067

12	CEKA	2.2244	5.113	4.7997	4.0457
13	DLTA	8.6378	7.1983	8.0505	7.9622
14	DVLA	2.6621	2.889	2.9133	2.821467
15	EKAD	4.5591	5.0499	6.917	5.508667
16	GDST	1.8235	0.7778	0.7874	1.129567
17	ICBP	2.4283	1.9517	2.5357	2.305233
18	IMAS	0.7977	0.7493	0.7749	0.773967
19	IMPC	3.6056	3.5642	2.452	3.207267
20	INAF	1.0422	1.0487	1.8808	1.3239
21	INAI	0.9925	1.0233	1.0784	1.0314
22	INCI	5.1018	3.0361	3.6228	3.920233
23	INDF	1.5227	1.0663	1.2721	1.287033
24	INDS	5.1254	5.2113	5.8282	5.3883
25	INTP	3.7031	3.1373	3.3121	3.384167
26	JECC	1.0608	1.1246	1.2521	1.145833
27	KAEF	1.5455	1.3439	0.9936	1.294333
28	KBLM	1.2634	1.3036	1.3637	1.310233
29	KDSI	1.1864	1.1693	1.2398	1.1985
30	KINO	1.6539	1.5031	1.3473	1.501433
31	KLBF	4.5089	4.6577	4.3547	4.5071
32	LPIN	5.2065	7.9248	13.0416	8.7243
33	MLBI	0.8257	0.7784	0.7319	0.778667
34	PBID	2.6625	2.3858	2.6064	2.551567
35	RICY	1.1885	1.2183	1.2598	1.2222
36	RMBA	1.9209	1.5898	1.9065	1.805733
37	SIDO	7.8122	4.1902	4.1235	5.3753
38	SIPD	1.0894	1.102	1.1842	1.1252
39	SMGR	1.5678	1.9672	1.361	1.632
40	SMSM	3.7391	3.9432	4.6365	4.106267
41	SPMA	1.0224	3.7614	1.62	2.1346
42	SRSN	2.1317	2.4528	2.4689	2.351133
43	STAR	2.7704	2.8736	6.4529	4.0323
44	TCID	4.9132	5.861	5.5821	5.4521
45	TOTO	2.2955	2.9535	3.6587	2.969233
46	TRIS	1.9226	1.5989	1.8181	1.779867
47	UNIT	0.739	0.8465	0.966	0.8505
48	UNVR	0.6337	0.7325	0.6529	0.673033
49	VOKS	1.3226	1.2758	1.7753	1.4579
50	WSBP	1.5243	1.397	1.6213	1.5142

51	WTON	1.032	1.1186	1.1572	1.1026
MAX					8.7243
MIN					0.673033

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.6
Nilai Rata-Rata *Debt to Equity Ratio* Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	0.9863	0.8287	0.448	0.754333
2	AKPI	1.4368	1.4885	1.2304	1.385233
3	ALDO	1.1737	0.9931	0.7344	0.967067
4	ALKA	2.8885	5.4426	4.7716	4.367567
5	ALMI	5.272	7.5014	786.9311	266.5682
6	AMFG	0.7661	1.3446	1.5625	1.2244
7	AUTO	0.3721	0.4107	0.3747	0.385833
8	BIMA	-2.0554	-2.2145	2.823	-0.4823
9	BOLT	0.6496	0.7782	0.6634	0.697067
10	BTEK	1.6696	1.285	1.322	1.425533
11	BTON	0.1866	0.1868	0.2515	0.2083
12	CEKA	0.5422	0.1969	0.2314	0.3235
13	DLTA	0.1714	0.1864	0.175	0.1776
14	DVLA	0.4699	0.402	0.4011	0.424333
15	EKAD	0.2021	0.1776	0.1195	0.1664
16	GDST	0.3519	0.5088	0.9169	0.592533
17	ICBP	0.5557	0.5135	0.4514	0.506867
18	IMAS	2.4341	3.0239	3.7511	3.0697
19	IMPC	0.7802	0.7273	0.776	0.761167
20	INAF	1.9062	1.9042	1.7408	1.8504
21	INAI	3.376	3.6093	2.799	3.261433
22	INCI	0.1319	0.2232	0.1921	0.1824
23	INDF	0.8768	0.934	0.7748	0.861867
24	INDS	0.1351	0.1313	0.1019	0.122767
25	INTP	0.1754	0.1967	0.2005	0.190867
26	JECC	2.5223	1.9688	1.4979	1.996333
27	KAEF	1.3697	1.7324	1.4758	1.525967
28	KBLM	0.5607	0.5805	0.5139	0.5517

29	KDSI	1.7357	1.5063	1.0612	1.4344
30	KINO	0.5753	0.6426	0.7373	0.651733
31	KLBF	0.1959	0.1864	0.2131	0.198467
32	LPIN	0.1584	0.1024	0.0713	0.1107
33	MLBI	1.3571	1.4749	1.5279	1.4533
34	PBID	0.378	0.4867	0.402	0.422233
35	RICY	2.1877	2.4605	2.5426	2.396933
36	RMBA	0.5782	0.7786	1.0235	0.793433
37	SIDO	0.0906	0.1499	0.1541	0.131533
38	SIPD	1.8304	1.6031	1.6967	1.710067
39	SMGR	0.6086	0.5571	1.2957	0.820467
40	SMSM	0.3365	0.3027	0.2722	0.3038
41	SPMA	0.8361	0.8076	0.722	0.788567
42	SRSN	0.5709	0.4374	0.5143	0.507533
43	STAR	0.2538	0.2536	0.1832	0.2302
44	TCID	0.2709	0.2396	0.2635	0.258
45	TOTO	0.6687	0.5015	0.5167	0.5623
46	TRIS	0.5298	0.8327	0.7366	0.6997
47	UNIT	0.7385	0.7065	0.6931	0.7127
48	UNVR	2.6546	1.753	2.9095	2.439033
49	VOKS	1.592	1.6938	1.7288	1.671533
50	WSBP	1.0391	0.9312	0.9853	0.9852
51	WTON	1.5721	1.8315	1.9466	1.7834
MAX					266.5682
MIN					-0.4823

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.7
Nilai Rata-Rata Return on Assets Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	0.0455	0.0601	0.102	0.0692
2	AKPI	0.0049	0.0209	0.0196	0.015133
3	ALDO	0.0582	0.048	0.0848	0.063667
4	ALKA	0.0505	0.0354	0.0122	0.0327
5	ALMI	0.0036	0.0024	-0.1732	-0.05573
6	AMFG	0.0062	0.0008	-0.0151	-0.0027

7	AUTO	0.0371	0.0428	0.051	0.043633
8	BIMA	0.1768	0.0239	0.0124	0.071033
9	BOLT	0.0784	0.0577	0.0407	0.058933
10	BTEK	-0.0081	0.0147	-0.0169	-0.00343
11	BTON	0.062	0.128	0.0059	0.0653
12	CEKA	0.0771	0.0793	0.1547	0.1037
13	DLTA	0.2087	0.2219	0.2229	0.217833
14	DVLA	0.0989	0.1192	0.1212	0.1131
15	EKAD	0.0956	0.0868	0.0799	0.087433
16	GDST	-0.004	-0.0649	0.0152	-0.0179
17	ICBP	0.1121	0.1356	0.1385	0.128733
18	IMAS	-0.0019	0.0027	0.0035	0.001433
19	IMPC	0.0398	0.0445	0.0372	0.0405
20	INAF	-0.0303	-0.0227	0.0058	-0.01573
21	INAI	0.0318	0.0289	0.0277	0.029467
22	INCI	0.0545	0.0426	0.0341	0.043733
23	INDF	0.0577	0.0514	0.0614	0.056833
24	INDS	0.0467	0.0446	0.0358	0.042367
25	INTP	0.0644	0.0412	0.0662	0.057267
26	JECC	0.0432	0.0421	0.0543	0.046533
27	KAEF	0.0544	0.0472	0.0009	0.034167
28	KBLM	0.0356	0.0313	0.0301	0.032333
29	KDSI	0.0519	0.0552	0.0511	0.052733
30	KINO	0.0339	0.0418	0.1098	0.061833
31	KLBF	0.1476	0.1376	0.1252	0.1368
32	LPIN	0.716	0.1086	0.0921	0.305567
33	MLBI	0.5267	0.4239	0.4163	0.455633
34	PBID	0.1269	0.1296	0.0956	0.117367
35	RICY	0.0121	0.012	0.0106	0.011567
36	RMBA	-0.0341	-0.0409	0.003	-0.024
37	SIDO	0.169	0.1989	0.2284	0.198767
38	SIPD	-0.1585	0.0119	0.0323	-0.0381
39	SMGR	0.0336	0.0608	0.0297	0.041367
40	SMSM	0.2273	0.2262	0.2056	0.2197
41	SPMA	0.0424	0.036	0.0552	0.044533
42	SRSN	0.0271	0.0564	0.055	0.046167
43	STAR	0.001	0.0003	0.0034	0.001567
44	TCID	0.0758	0.0708	0.0569	0.067833
45	TOTO	0.0987	0.1197	0.0482	0.088867

46	TRIS	0.0261	0.0234	0.0203	0.023267
47	UNIT	0.0025	0.0012	0.0016	0.001767
48	UNVR	0.3705	0.4468	0.358	0.391767
49	VOKS	0.0788	0.0424	0.0688	0.063333
50	WSBP	0.067	0.0725	0.0499	0.063133
51	WTON	0.0482	0.0548	0.0494	0.0508
MAX					0.455633
MIN					-0.05573

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.8
Nilai Rata-Rata *Total Assets Turnover* Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	0.9694	0.9127	1.0145	0.965533
2	AKPI	0.7521	0.7776	0.8107	0.780133
3	ALDO	1.4212	1.3274	1.1852	1.311267
4	ALKA	6.3327	5.5362	3.6678	5.1789
5	ALMI	1.4665	1.59	1.2947	1.4504
6	AMFG	0.62	0.5269	0.4909	0.545933
7	AUTO	0.9179	0.9664	0.9644	0.949567
8	BIMA	1.7208	1.4883	0.513	1.2407
9	BOLT	0.8813	0.9046	0.9533	0.913067
10	BTEK	0.1672	0.1723	0.1403	0.159933
11	BTON	0.4796	0.5405	0.5306	0.5169
12	CEKA	3.0573	3.1048	2.2403	2.8008
13	DLTA	0.5797	0.5861	0.58	0.581933
14	DVLA	0.9602	1.01	0.9907	0.986967
15	EKAD	0.8078	0.8668	0.7832	0.819267
16	GDST	1.0211	1.1512	1.0536	1.0753
17	ICBP	1.1261	1.1177	1.0927	1.112167
18	IMAS	0.4817	0.4356	0.4165	0.4446
19	IMPC	0.5199	0.5887	0.598	0.568867
20	INAF	1.0663	1.1044	0.9821	1.050933
21	INAI	0.8075	0.807	1.0027	0.8724
22	INCI	0.8878	0.9402	0.9408	0.922933
23	INDF	0.794	0.7603	0.7962	0.7835

24	INDS	0.8083	0.9669	0.7379	0.8377
25	INTP	0.5	0.5466	0.5753	0.540633
26	JECC	1.1331	1.5259	1.5492	1.402733
27	KAEF	1.0051	0.7467	0.5122	0.754667
28	KBLM	0.984	0.9577	0.8946	0.945433
29	KDSI	1.6905	1.6731	1.7827	1.715433
30	KINO	0.9762	1.0054	0.9964	0.992667
31	KLBF	1.2146	1.1614	1.1169	1.1643
32	LPIN	0.384	0.3157	0.2719	0.323867
33	MLBI	1.3505	1.2372	1.2811	1.2896
34	PBID	1.9188	1.8963	1.9808	1.931967
35	RICY	1.1669	1.3691	1.3281	1.288033
36	RMBA	1.4385	1.4734	1.2255	1.379133
37	SIDO	0.815	0.8279	0.8673	0.836733
38	SIPD	1.0939	1.4262	1.6618	1.393967
39	SMGR	0.5668	0.6043	0.5058	0.558967
40	SMSM	1.367	1.4042	1.2668	1.346
41	SPMA	0.9621	1.0466	1.0599	1.022867
42	SRSN	0.7989	0.8751	0.8784	0.8508
43	STAR	0.1863	0.214	0.1354	0.178567
44	TCID	1.1459	1.0833	1.0992	1.109467
45	TOTO	0.7684	0.7691	0.7045	0.747333
46	TRIS	1.4199	1.2063	1.2889	1.305033
47	UNIT	0.2421	0.2466	0.2588	0.249167
48	UNVR	2.1794	2.0565	2.0786	2.104833
49	VOKS	1.0702	1.0801	0.8817	1.010667
50	WSBP	0.4762	0.5256	0.4624	0.488067
51	WTON	0.7587	0.7803	0.6852	0.7414
MAX					5.1789
MIN					0.159933

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.9
Nilai Rata-Rata Ukuran Komite Audit Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	3	3	3	3

2	AKPI	3	3	3	3
3	ALDO	3	3	3	3
4	ALKA	3	3	3	3
5	ALMI	3	3	3	3
6	AMFG	3	3	3	3
7	AUTO	3	3	3	3
8	BIMA	3	3	3	3
9	BOLT	3	3	3	3
10	BTEK	3	3	3	3
11	BTON	3	3	3	3
12	CEKA	3	3	3	3
13	DLTA	3	3	3	3
14	DVLA	3	3	3	3
15	EKAD	3	3	3	3
16	GDST	3	3	3	3
17	ICBP	3	3	3	3
18	IMAS	3	3	3	3
19	IMPC	3	3	3	3
20	INAF	3	3	3	3
21	INAI	3	3	3	3
22	INCI	3	3	3	3
23	INDF	3	3	3	3
24	INDS	3	3	3	3
25	INTP	3	3	3	3
26	JECC	3	3	3	3
27	KAEF	4	4	4	4
28	KBLM	3	3	3	3
29	KDSI	3	3	3	3
30	KINO	3	3	3	3
31	KLBF	3	3	3	3
32	LPIN	3	3	3	3
33	MLBI	3	3	3	3
34	PBID	3	3	3	3
35	RICY	3	3	3	3
36	RMBA	3	3	3	3
37	SIDO	3	3	3	3
38	SIPD	3	3	3	3
39	SMGR	4	4	4	4
40	SMSM	3	3	3	3

41	SPMA	3	3	3	3
42	SRSN	3	3	3	3
43	STAR	3	3	3	3
44	TCID	4	3	3	3.333333333
45	TOTO	3	3	3	3
46	TRIS	3	3	3	3
47	UNIT	3	3	3	3
48	UNVR	3	3	3	3
49	VOKS	3	3	3	3
50	WSBP	3	3	3	3
51	WTON	3	3	3	3
MAX					4
MIN					3

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.10
Nilai Rata-Rata Independensi Komite Audit Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	1	1	1	1
2	AKPI	1	1	1	1
3	ALDO	1	1	1	1
4	ALKA	1	1	1	1
5	ALMI	1	1	1	1
6	AMFG	1	1	1	1
7	AUTO	1	1	1	1
8	BIMA	1	1	1	1
9	BOLT	1	1	1	1
10	BTEK	1	1	1	1
11	BTON	1	1	1	1
12	CEKA	1	1	1	1
13	DLTA	1	1	1	1
14	DVLA	1	1	1	1
15	EKAD	1	1	1	1
16	GDST	1	1	1	1
17	ICBP	1	1	1	1
18	IMAS	1	1	1	1

19	IMPC	1	1	1	1
20	INAF	1	1	1	1
21	INAI	1	1	1	1
22	INCI	1	1	1	1
23	INDF	1	1	1	1
24	INDS	1	1	1	1
25	INTP	1	1	1	1
26	JECC	1	1	1	1
27	KAEF	0.75	0.75	0.75	0.75
28	KBLM	1	1	1	1
29	KDSI	1	1	1	1
30	KINO	1	1	1	1
31	KLBF	1	1	1	1
32	LPIN	1	1	1	1
33	MLBI	1	1	1	1
34	PBID	1	1	1	1
35	RICY	1	1	1	1
36	RMBA	1	1	1	1
37	SIDO	1	1	1	1
38	SIPD	1	1	1	1
39	SMGR	0.75	0.75	0.75	0.75
40	SMSM	1	1	1	1
41	SPMA	1	1	1	1
42	SRSN	1	1	1	1
43	STAR	1	1	1	1
44	TCID	1	1	1	1
45	TOTO	1	1	1	1
46	TRIS	1	1	1	1
47	UNIT	1	1	1	1
48	UNVR	1	1	1	1
49	VOKS	1	1	1	1
50	WSBP	1	1	1	1
51	WTON	1	1	1	1
MAX					1
MIN					0.75

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.11
Nilai Rata-Rata Frekuensi Pertemuan Komite Audit Perusahaan
Manufaktur Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	3	4	5	4
2	AKPI	4	4	4	4
3	ALDO	12	12	12	12
4	ALKA	4	4	4	4
5	ALMI	4	4	4	4
6	AMFG	13	13	12	12.66666667
7	AUTO	7	7	8	7.333333333
8	BIMA	8	8	8	8
9	BOLT	11	9	9	9.666666667
10	BTEK	4	4	4	4
11	BTON	4	4	4	4
12	CEKA	6	4	4	4.666666667
13	DLTA	4	4	4	4
14	DVLA	4	4	4	4
15	EKAD	8	6	8	7.333333333
16	GDST	4	4	4	4
17	ICBP	6	5	7	6
18	IMAS	5	5	5	5
19	IMPC	4	4	4	4
20	INAF	12	13	13	12.66666667
21	INAI	4	4	4	4
22	INCI	4	4	4	4
23	INDF	7	5	7	6.333333333
24	INDS	4	4	4	4
25	INTP	4	4	4	4
26	JECC	16	16	16	16
27	KAEF	13	12	12	12.33333333
28	KBLM	4	4	4	4
29	KDSI	12	12	9	11
30	KINO	4	4	4	4
31	KLBF	4	4	4	4
32	LPIN	4	4	4	4
33	MLBI	5	5	6	5.333333333
34	PBID	3	4	4	3.666666667

35	RICY	22	22	20	21.33333333
36	RMBA	4	4	4	4
37	SIDO	4	4	7	5
38	SIPD	5	4	4	4.33333333
39	SMGR	41	44	45	43.33333333
40	SMSM	7	5	6	6
41	SPMA	7	7	6	6.66666667
42	SRSN	5	4	4	4.33333333
43	STAR	4	4	4	4
44	TCID	12	13	12	12.33333333
45	TOTO	12	12	12	12
46	TRIS	11	4	4	6.33333333
47	UNIT	4	5	4	4.33333333
48	UNVR	4	4	4	4
49	VOKS	4	5	4	4.33333333
50	WSBP	28	24	13	21.66666667
51	WTON	12	5	5	7.33333333
MAX					43.33333333
MIN					3.66666667

Sumber : Data diolah, 2021

Tabel 4.12
Nilai Rata-Rata Kompetensi Komite Audit Perusahaan Manufaktur
Tahun 2017-2019

No	Kode Perusahaan	Tahun			Rata-Rata
		2017	2018	2019	
1	ADES	0.67	0.67	0.67	0.67
2	AKPI	1	1	1	1
3	ALDO	0.33	0.33	0.33	0.33
4	ALKA	0.67	0.67	0.67	0.67
5	ALMI	0.67	0.67	0.67	0.67
6	AMFG	0.33	0.33	0.33	0.33
7	AUTO	0.67	0.67	0.33	0.55666667
8	BIMA	0.33	0.33	0.33	0.33
9	BOLT	0.67	0.67	0.67	0.67
10	BTEK	0.67	0.67	0.67	0.67
11	BTON	1	1	1	1
12	CEKA	0.67	0.67	0.67	0.67

13	DLTA	0.33	0.33	0.33	0.33
14	DVLA	0.67	0.67	0.67	0.67
15	EKAD	1	1	0.67	0.89
16	GDST	0.67	0.67	0.67	0.67
17	ICBP	0.33	0.33	0.33	0.33
18	IMAS	0	0	0	0
19	IMPC	1	1	1	1
20	INAF	0.33	0.33	0.33	0.33
21	INAI	0.67	0.67	0.67	0.67
22	INCI	0.33	0.33	0.33	0.33
23	INDF	0.67	1	1	0.89
24	INDS	0.67	0.67	0.67	0.67
25	INTP	0.33	0.33	0.67	0.443333333
26	JECC	0.67	0.67	0.67	0.67
27	KAEF	0.5	0.25	0.25	0.333333333
28	KBLM	0	0	0.33	0.11
29	KDSI	0.67	0.67	0.67	0.67
30	KINO	0	0	0	0
31	KLBF	0.33	0.33	0.33	0.33
32	LPIN	0.67	1	0.67	0.78
33	MLBI	0.33	0.33	0.33	0.33
34	PBID	1	1	1	1
35	RICY	0.67	0.67	0.67	0.67
36	RMBA	0.67	0.67	0.67	0.67
37	SIDO	0.67	0.67	0.67	0.67
38	SIPD	0	0	0.33	0.11
39	SMGR	0.25	0.25	0.25	0.25
40	SMSM	0	0	0	0
41	SPMA	0.33	0.33	0.33	0.33
42	SRSN	0.33	0.33	0.33	0.33
43	STAR	0.33	0.33	0.33	0.33
44	TCID	0.25	0.33	0.33	0.303333333
45	TOTO	0.33	0.33	0.33	0.33
46	TRIS	0.33	0.33	0.33	0.33
47	UNIT	0.33	0.33	0.67	0.443333333
48	UNVR	1	0.67	0.67	0.78
49	VOKS	0.67	1	1	0.89
50	WSBP	0.33	1	1	0.776666667
51	WTON	0.33	0.33	0.33	0.33

MAX	1
MIN	0

Sumber : Data diolah, 2021

Lampiran 3 Hasil Uji Logistik SPSS Versi 20

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Financial Distress	153	0	1	.09	.289
Current Ratio	153	.6337	13.0416	2.477388	1.9809142
Debt to Equity Ratio	153	-2.2145	786.9311	6.179064	63.5462933
Return On Assets	153	-.1732	.7160	.073369	.1087976
Total Assets Turnover	153	.1354	6.3327	1.069452	.7804664
Ukuran Komite Audit	153	3	4	3.05	.210
Independensi Komite Audit	153	.75	1.00	.9902	.04869
Frekuensi Pertemuan Komite Audit	153	3	45	7.52	6.780
Kompetensi Komite Audit	153	.00	1.00	.5207	.28409
Valid N (listwise)	153				

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Tidak Financial Distress	0
Financial Distress	1

Block 0: Beginning Block

Iteration History^{a,b,c}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients
		Constant
1	100.303	-1.634
2	93.881	-2.159
Step 0 3	93.637	-2.288
4	93.637	-2.295
5	93.637	-2.295

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 93.637

c. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than .001.

Classification Table^{a,b}

	Observed	Predicted		
		Financial Distress		Percentage Correct
		Tidak Financial Distress	Financial Distress	
Step 0	Tidak Financial Distress	139	0	100.0
	Financial Distress	14	0	.0
	Overall Percentage			90.8

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0 Constant	-2.295	.280	67.015	1	.000	.101

Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Included in Analysis		153	100.0
Selected Cases	Missing Cases	0	.0
	Total	153	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		153	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Iteration History^{a,b,c,d}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients								
		Constant	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8
1	85.673	-.964	-.116	-.001	-2.364	-.402	-.059	.860	-.028	-.441
2	59.461	-3.671	-.273	-.003	-6.284	-1.346	.108	4.354	-.057	-.821
3	41.074	-10.652	-.393	-.006	-15.205	-2.970	.676	11.225	-.061	-.941
4	31.416	-21.241	-.494	-.010	-30.787	-4.168	1.703	19.545	-.052	-.558
5	27.401	-33.371	-.602	-.016	-48.491	-5.119	2.902	28.559	-.040	-.041
6	26.164	-43.374	-.674	-.024	-63.478	-5.961	3.774	36.212	-.024	.434
7	25.341	-45.567	-.801	-.259	-68.856	-6.397	3.548	39.829	-.016	.360
8	24.719	-39.569	-1.038	-.805	-64.241	-6.388	2.218	39.459	-.028	-.501
9	24.694	-39.252	-1.072	-.835	-66.555	-6.636	1.621	41.157	-.027	-.469
Step 1 10	24.693	-36.429	-1.074	-.836	-66.723	-6.651	.646	41.264	-.027	-.464
11	24.693	-33.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-.354	41.265	-.027	-.464
12	24.693	-30.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-1.354	41.265	-.027	-.464
13	24.693	-27.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-2.354	41.265	-.027	-.464
14	24.693	-24.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-3.354	41.265	-.027	-.464
15	24.693	-21.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-4.354	41.265	-.027	-.464
16	24.693	-18.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-5.354	41.265	-.027	-.464
17	24.693	-15.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-6.354	41.265	-.027	-.464
18	24.693	-12.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-7.354	41.265	-.027	-.464
19	24.693	-9.430	-1.074	-.836	-66.724	-6.651	-8.354	41.265	-.027	-.464

20	24.693	-6.431	-1.074	-0.836	-66.724	-6.651	-9.354	41.265	-0.027	-0.464
----	--------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------

a. Method: Enter

b. Constant is included in the model.

c. Initial -2 Log Likelihood: 93.637

d. Estimation terminated at iteration number 20 because maximum iterations has been reached. Final solution cannot be found.

Classification Table^a

	Observed	Predicted		
		Financial Distress		Percentage Correct
		Tidak Financial Distress	Financial Distress	
Step 1	Tidak Financial Distress	137	2	98.6
	Financial Distress	2	12	85.7
	Overall Percentage			97.4

a. The cut value is .500

Variables not in the Equation

		Score	df	Sig.
Step 0	Variables			
	X1	4.417	1	.036
	X2	.093	1	.760
	X3	10.333	1	.001
	X4	9.480	1	.002
	X5	.739	1	.390
	X6	.629	1	.428
	X7	1.276	1	.259
	X8	2.606	1	.106
	Overall Statistics	29.573	8	.000

Block 1: Method = Enter

Omnibus Tests of Model Coefficients

		Chi-square	df	Sig.
Step		68.943	8	.000
Step 1	Block	68.943	8	.000
	Model	68.943	8	.000

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	24.693 ^a	.363	.793


a. Estimation terminated at iteration number 20 because maximum iterations has been reached. Final solution cannot be found.

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
X1	-1.074	.607	3.129	1	.077	.342
X2	-.836	.730	1.310	1	.252	.434
X3	-66.724	25.262	6.976	1	.008	.000
X4	-6.651	2.031	10.719	1	.001	.001
Step 1 ^a X5	-9.354	40192.521	.000	1	1.000	.000
X6	41.265	169519.415	.000	1	1.000	83415152361 8846590.000
X7	-.027	.141	.037	1	.847	.973
X8	-.464	2.086	.050	1	.824	.629
Constant	-6.431	286437.242	.000	1	1.000	.002

a. Variable(s) entered on step 1: X1, X2, X3, X4, X5, X6, X7, X8.

Lampiran 4 SK Dosen Pembimbing Skripsi



SURAT KEPUTUSAN
REKTOR IIB DARMAJAYA
NOMOR : SK.0041/DMJ/DFEB/BAAK/XI-20
Tentang
Dosen Pembimbing Skripsi
Semester Ganjil TA.2020/2021
Program Studi S1 Akuntansi
REKTOR IIB DARMAJAYA

Memperhatikan : 1. Bahwa dalam rangka usaha peningkatan mutu dan peranan IBI Darmajaya dalam melaksanakan Pendidikan Nasional perlu ditingkatkan kemampuan mahasiswa dalam Skripsi.

Menimbang : 1. Bahwa untuk mengefektifkan tenaga pengajar dalam Skripsi mahasiswa perlu ditetapkan Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa untuk maksud tersebut dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan Rektor.

Mengingat : 1. UU No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah No.60 Tahun 2010 tentang Pendidikan Sekolah Tinggi
6. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.165/D/0/2008 tertanggal 20 Agustus 2008 tentang Perubahan Status STMIK-STIE Darmajaya menjadi Informatics and Business Institute (IBI) Darmajaya
7. STATUTA IBI Darmajaya
8. Surat Ketua Yayasan Pendidikan Alfian Husin No. IM.003/YP-AH/X-08 tentang Persetujuan Perubahan Struktur Organisasi
6. Surat Keputusan Rektor 0383/DMJ/REK/X-08 tentang Struktur Organisasi.

Menetapkan

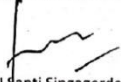
Pertama : Mengangkat nama-nama seperti tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi.

Kedua : Pembimbing Skripsi berkewajiban melaksanakan tugasnya sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan.


Ketiga : Pembimbing Skripsi yang ditunjuk akan diberikan honorarium yang besarnya sesuai dengan ketentuan peraturan dan norma penggajian dan honorarium IBI Darmajaya.


Keempat : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, maka keputusan ini akan ditinjau kembali.



Ditetapkan di : Bandar Lampung
Pada tanggal : 24 November 2020
a.n. Rektor IIB Darmajaya,
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis


Dr. Faurani I Santi Singagerda, SE., M.Sc.
NIK. 30040419

1. Ketua Jurusan S1 Akuntansi
2. Yang bersangkutan
3. Arslip

 Jalan Z.A. Pagar Alam, No.93, Labuhan Ratu, Bandar Lampung, Lampung

 www.darmajaya.ac.id
info@darmajaya.ac.id

 0721-787214
 0721-700261

Lampiran : Surat Keputusan Rektor IBI Darmajaya
 Nomor : SK. 0041/DMU/DFEB/BAAK/XI-20
 Tanggal : 24 November 2020
 Perihal : Pembimbing Penulisan Skripsi
 Program Studi Strata Satu (S1) Akuntansi

JUDUL SKRIPSI DAN DOSEN PEMBIMBING
 PROGRAM STUDI STRATA SATU (S1) AKUNTANSI

No	NAMA	NPM	JUDUL	PEMBIMBING
44	Agung Prayogo	1712120083	Pengaruh Konservatisme Conditional Dan Unconditional Terhadap Kualitas Laba (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia)	Nolita Yeni Siregar, SE.,M.Acc.Akt
45	Fajria Nurul Ihza	1712120053	Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengungkapan Triple Bottom Line (Studi Empiris Pada Perusahaan Bumh Sektor Non Perbankan Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2016-2019)	Pebrina Swissia, SE.,MM
46	Sin Musriah M A Q	1712120130	Pengaruh Penghindaran Pajak, Volatilitas Arus Kas Operasi, Ukuran Pasar, Tata Kelola Perusahaan, Cash Holding, Dan Model Bisnis Terhadap Perilaku Biaya Asimetris	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
47	Arnum Rizky Choirunnissa	1712120118	Pengaruh Growth Opportunity, Capital Expenditure, Dan Operating Cost Terhadap Keputusan Investasi Dampak CSR Strengths Dan CSR Concerns Pada Kinerja Keuangan Manufaktur Di Indonesia	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
48	Yusinta Maulidia Sekarani	1712120057	Pengaruh Mekanisme Corporate Governance & Umur Perusahaan Terhadap Income Smoothing	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
49	Ulfa Rafika Damayanti	1712120073	Pengaruh Surplus Arus Kas Bebas, Kualitas Audit, Leverage, Ukuran Perusahaan, Earning Power, Dan Arus Kas Relatif Terhadap Manajemen Laba	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
50	Ratih Ayu Ningtiyas	1712120007	Pengaruh Biological Asset Intensity, Konsentrasi Kepemilikan, Dan Tingkat Internasionalisasi Terhadap Pengungkapan Aset Biologis	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
51	Erika Fabiola	1712120003	Dampak CSR Strengths Dan CSR Concerns Pada Kinerja Keuangan Manufaktur Di Indonesia	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
52	Tiara Putri Audry	1712120085	Pengaruh Faktor-Faktor Ekonomi Dan Reaksi Saham Terhadap Greenhouse Gas Emission Disclosure.	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
53	Kristina Damayanti	1712129005p	Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility, Profitabilitas, Dan Leverage Terhadap Keinformatifan Laba Dengan Kinerja Lingkungan Sebagai Variabel Moderasi (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2019).	Reva Meiliana, SE.,M.Acc
54	Annisa Ahyarika	1712120102	Pengaruh Rasio Hutang, Ukuran Perusahaan, Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Perusahaan	Rieka Ramadhaniyah,SE.,M.Sak
55	Camelia M	1712120117	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Fraudulent Financial Statement Pada Perusahaan Manufaktur Tyang Terdaftar Di BEI	Rieka Ramadhaniyah,SE.,M.Sak
56	Nando Juansyah	1712120026	Pengaruh Manajemen Laba Terhadap Biaya Modal Ekuitas Melalui Pengungkapan Corporate Social Dan Enviromental Responsibility Sebagai Variabel Intervening	Rieka Ramadhaniyah,SE.,M.Sak
57	Yusanti Maulidia Sekar S	1712120056	Pengaruh Penerapan Green Accounting Terhadap Kinerja Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Peraih Penghargaan Industri Hijau Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2017-2019)	Rieka Ramadhaniyah,SE.,M.Sak
58	Anggie Triana	1712120017	Pengaruh Financial Indicators Dan Efektivitas Komite Audit Terhadap Kondisi Financial Distress	Rieka Ramadhaniyah,SE.,M.Sak