

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Sampel Penelitian

No.	Kode	Emiten
1	INTP	Indocement Tunggal Prakasa Tbk
2	SMBR	Semen Baturaja Tbk
3	SMCB	Solusi Bangun Indonesia Tbk
4	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk
5	CAKK	Cahayaputra Asa Keramik Tbk
6	KIAS	Keramika Indonesia Assosiasi Tbk
7	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk
8	MLIA	Mulia Industrindo Tbk
9	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk
10	BAJA	Saranacentral Bajatama Tbk
11	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk
12	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk
13	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk
14	ISSP	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk
15	JKSW	Jakarta Kyoei Steel Works Tbk
16	LION	Lion Metal Works Tbk
17	LMSH	Lionmesh Prima Tbk
18	PICO	Pelangi Indah Canindo Tbk
19	AGII	Samator Indo Gas Tbk
20	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk
21	INCI	Intan Wijaya International Tbk
22	MOLI	Madusari Murni Indah Tbk
23	SAMF	Saraswanti Anugerah Makmur Tbk
24	SRSN	Indo Acitama Tbk
25	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
26	APLI	Asiaplast Industries Tbk
27	BRNA	Berlina Tbk

28	EPAC	Megalestari Epack Sentosaraya Tbk
29	ESIP	Sinergi Inti Plastindo Tbk
30	IGAR	Champion Pacific Indonesia Tbk
31	PBID	Panca Budi Idaman Tbk
32	SMKL	Satyamitra Kemas Lestari Tbk
33	TALF	Tunas Alfin Tbk
34	TRST	Trias Sentosa Tbk
35	YPAS	Yanaprima Hastapersada Tbk
36	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
37	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
38	SIPD	Sreeya Sewu Indonesia Tbk
39	ALDO	Alkindo Naratama Tbk
40	AMIN	Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk
41	AUTO	Astra Otoparts Tbk
42	BOLT	Garuda Metalindo Tbk
43	GJTL	Gajah Tunggal Tbk
44	IMAS	Indomobil Sukses Internasional Tbk
45	INDS	Indospring Tbk
46	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk
47	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk
48	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
49	ARGO	Argo Pantes Tbk
50	BELL	Trisula Textile Industries Tbk
51	HDTX	Panasia Indo Resources Tbk
52	POLU	Golden Flower Tbk
53	SBAT	Sejahtera Bintang Abadi Textile Tbk
54	BATA	Sepatu Bata Tbk
55	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure Tbk
56	CCSI	Communication Cable Systems Indonesia Tbk
57	JECC	Jembo Cable Company Tbk
58	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk

59	KBLM	Kabelindo Murni Tbk
60	SCCO	Supreme Cable Manufacturing Corporation Tbk
61	VOKS	Voksel Electric Tbk
62	ADES	Akasha Wira International Tbk
63	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk
64	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk
65	CAMP	Campina Ice Cream Industry Tbk
66	CEKA	Cahaya Kalbar Tbk
67	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
68	DLTA	Delta Djakarta Tbk
69	ENZO	Morenzo Abadi Perkasa Tbk
70	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
71	HOKI	Buyung Poetra Sembada Tbk
72	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
73	IKAN	Era Mandiri Cemerlang Tbk
74	KEJU	Mulia Boga Raya Tbk
75	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
76	PCAR	Prima Cakrawala Abadi Tbk
77	PSDN	Prasidha Aneka Niaga Tbk
78	PSGO	Palma Serasih Tbk
79	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk
80	SKBM	Sekar Bumi Tbk
81	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry and Trading Company Tbk
82	GGRM	Gudang Garam Tbk
83	HMSP	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
84	ITIC	Indonesian Tobacco Tbk
85	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk
86	DVLA	Darya Varia Laboratoria Tbk
87	INAF	Indofarma Tbk

88	KAEF	Kimia Farma Tbk
89	KLBF	Kalbe Farma Tbk
90	MERK	Merck Indonesia Tbk
91	PEHA	Phapros Tbk
92	PYFA	Pyridam Farma Tbk
93	SCPI	Merck Sharp Dohme Pharma Tbk
94	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sido Tbk
95	SOHO	Soho Global Health Tbk
96	TSPC	Tempo Scan Pacific Tbk
97	KINO	Kino Indonesia Tbk
98	MBTO	Martina Berto Tbk
99	TCID	Mandom Indonesia Tbk
100	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
101	VICI	Victoria Care Indonesia Tbk
102	CBMF	Cahaya Bintang Medan Tbk
103	CINT	Chitose International Tbk
104	KICI	Kedaung Indah Can Tbk
105	LMPI	Langgeng Makmur Industri Tbk
106	SOFA	Boston Furniture Industries Tbk

Lampiran 2 : Hasil Penelitian

No	Kode	Tahun	X1 (%)	X2	x3	Y
1	MBT O	2020	0,333333333	2	3	0.0185185185185 185
2	MBT O	2021	0,5	3	2	0.0185185185185 185
3	ALT O	2022	0,333333333	3	2	0.0185185185185 185

4	MBT O	2022	0,4	3	2	0.0185185185185 185
5	KIAS	2020	0,5	3	4	0.02777777777777 778
6	MAR K	2020	0,5	3	4	0.02777777777777 778
7	GDS T	2020	0,5	3	4	0.02777777777777 778
8	ISSP	2020	0,4	7	3	0.02777777777777 778
9	JKS W	2020	0,4	7	3	0.02777777777777 778
10	AGII	2020	0,4	7	3	0.02777777777777 778
11	APLI	2020	0,5	6	3	0.02777777777777 778
12	EPAC	2020	0,3333333333	6	3	0.02777777777777 778
13	LPIN	2020	0,3333333333	6	3	0.02777777777777 778
14	ARG O	2020	0,25	5	3	0.02777777777777 778
15	BELL	2020	0,5	5	3	0.02777777777777 778
16	JECC	2020	0,3333333333	5	3	0.02777777777777 778
17	VOK S	2020	0,3333333333	5	3	0.02777777777777 778
18	ALT O	2020	0,3333333333	5	3	0.02777777777777 778
19	CLE O	2020	0,5	5	3	0.02777777777777 778

20	GOO D	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
21	HOKI	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
22	IKAN	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
23	KEJU	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
24	PCA R	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
25	SKB M	2020	0,333333333	4	3	0.0277777777777777 778
26	ULTJ	2020	0,5	4	3	0.0277777777777777 778
27	GGR M	2020	0,4	4	3	0.0277777777777777 778
28	WIIM	2020	0,5	4	3	0.0277777777777777 778
29	MER K	2020	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
30	PEH A	2020	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
31	TSPC	2020	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
32	CINT	2020	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
33	KIAS	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
34	MAR K	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
35	GDS T	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778

36	ISSP	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
37	JKS W	2021	0,6	3	3	0.0277777777777777 778
38	AGII	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
39	APLI	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
40	EPAC	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
41	LPIN	2021	0,375	3	3	0.0277777777777777 778
42	ARG O	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
43	BELL	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
44	JECC	2021	0,4	3	3	0.0277777777777777 778
45	VOK S	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
46	ALT O	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
47	CLE O	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
48	GOO D	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
49	HOKI	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778
50	IKAN	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
51	KEJU	2021	0,333333333	3	3	0.0277777777777777 778

52	PCA R	2021	0,4	3	3	0.0277777777777777 778
53	SKB M	2021	0,3333333333	3	3	0.0277777777777777 778
54	ULTJ	2021	0,3333333333	3	3	0.0277777777777777 778
55	GGR M	2021	0,6666666667	3	3	0.0277777777777777 778
56	WIIM	2021	0,6	3	3	0.0277777777777777 778
57	MER K	2021	0,3333333333	3	3	0.0277777777777777 778
58	PEH A	2021	0,4	3	3	0.0277777777777777 778
59	TSPC	2021	0,5	3	3	0.0277777777777777 778
60	CINT	2021	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
61	CAK K	2022	0,285714286	2	3	0.0277777777777777 778
62	KIAS	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
63	MAR K	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
64	GDS T	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
65	JKS W	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
66	AGII	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
67	INDS	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778

68	LPIN	2022	0,4	2	3	0.0277777777777777 778
69	ARG O	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
70	BELL	2022	0,4	2	3	0.0277777777777777 778
71	JECC	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
72	VOK S	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
73	ADE S	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
74	CLE O	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
75	GOO D	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
76	HOKI	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
77	IKAN	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
78	KEJU	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
79	PCA R	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
80	SKB M	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
81	ULTJ	2022	0,3333333333	2	3	0.0277777777777777 778
82	GGR M	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
83	WIIM	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778

84	MER K	2022	0,5	2	3	0.0277777777777777 778
85	PEH A	2022	0,3333333333	6	2	0.0277777777777777 778
86	TSPC	2022	0,285714286	6	2	0.0277777777777777 778
87	CINT	2022	0,3333333333	6	2	0.0277777777777777 778
88	TOT O	2020	0,166666667	7	5	0.0370370370370370 37
89	INAI	2020	0,428571429	7	5	0.0370370370370370 37
90	LMS H	2020	0,5	6	5	0.0370370370370370 37
91	DPN S	2020	0,5	6	4	0.0370370370370370 37
92	BRN A	2020	0,5	3	4	0.0370370370370370 37
93	IGAR	2020	0,3333333333	3	4	0.0370370370370370 37
94	TALF	2020	0,5	3	4	0.0370370370370370 37
95	SIPD	2020	0,5	8	3	0.0370370370370370 37
96	ALD O	2020	0,6	8	3	0.0370370370370370 37
97	AMI N	2020	0,25	8	3	0.0370370370370370 37
98	AUT O	2020	0,3333333333	7	3	0.0370370370370370 37
99	BOLT	2020	0,4	7	3	0.0370370370370370 37

100	INDS	2020	0,166666667	7	3	0.037037037037037
101	PRAS	2020	0,666666667	7	3	0.037037037037037
102	HDT X	2020	0,5	7	3	0.037037037037037
103	POL U	2020	0,333333333	6	3	0.037037037037037
104	SBAT	2020	0,333333333	6	3	0.037037037037037
105	BAT A	2020	0,5	6	3	0.037037037037037
106	CCSI	2020	0,5	6	3	0.037037037037037
107	SCC O	2020	0.3333333333333333	6	3	0.037037037037037
108	ADE S	2020	0.3333333333333333	6	3	0.037037037037037
109	CAM P	2020	0.3333333333333333	6	3	0.037037037037037
110	DLTA	2020	0.1666666666666667	6	3	0.037037037037037
111	PSD N	2020	0.1666666666666667	6	3	0.037037037037037
112	ROTI	2020	0.6	5	3	0.037037037037037
113	HMS P	2020	0.6	5	3	0.037037037037037
114	DVL A	2020	0.4	5	3	0.037037037037037
115	KAE F	2020	0.4	5	3	0.037037037037037

116	KLB F	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
117	PYFA	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
118	SIDO	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
119	SOH O	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
120	KINO	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
121	UNV R	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
122	VICI	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
123	CBM F	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
124	KICI	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
125	SOFA	2020	0.4	5	3	0.0370370370370 37
126	MLI A	2021	0.4	5	3	0.0370370370370 37
127	TOT O	2021	0.2	5	3	0.0370370370370 37
128	INAI	2021	0.75	4	3	0.0370370370370 37
129	LMS H	2021	0.5	4	3	0.0370370370370 37
130	DPN S	2021	0.5	4	3	0.0370370370370 37
131	BRN A	2021	0.5	4	3	0.0370370370370 37

132	IGAR	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
133	TALF	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
134	SIPD	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
135	ALD O	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
136	AMI N	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
137	AUT O	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
138	BOLT	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
139	INDS	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
140	PRAS	2021	0.5	4	3	0.037037037037037
141	HDT X	2021	0.25	4	3	0.037037037037037
142	POL U	2021	0.25	4	3	0.037037037037037
143	SBAT	2021	0.25	4	3	0.037037037037037
144	BAT A	2021	0.25	4	3	0.037037037037037
145	CCSI	2021	0.6666666666666667	3	3	0.037037037037037
146	SCC O	2021	0.3333333333333333	3	3	0.037037037037037
147	ADE S	2021	0.3333333333333333	3	3	0.037037037037037

148	CAM P	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
149	DLTA	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
150	PSD N	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
151	ROTI	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
152	HMS P	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
153	DVL A	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
154	KAE F	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
155	KLB F	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
156	PYFA	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
157	SIDO	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
158	SOH O	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
159	KINO	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
160	UNV R	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
161	VICI	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
162	CBM F	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
163	KICI	2021	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37

164	SOFA	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
165	MLI A	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
166	TOT O	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
167	INAI	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
168	ISSP	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
169	LMS H	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
170	DPN S	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
171	APLI	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
172	BRN A	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
173	EPAC	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
174	IGAR	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
175	TALF	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
176	SIPD	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
177	ALD O	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
178	AMI N	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
179	AUT O	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37

180	BOLT	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
181	IMAS	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
182	PRAS	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
183	HDT X	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
184	POL U	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
185	SBAT	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
186	BAT A	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
187	CCSI	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
188	CAM P	2022	0.3333333333 3333	3	3	0.0370370370370 37
189	DLTA	2022	1	3	3	0.0370370370370 37
190	PSD N	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37
191	HMS P	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37
192	DVL A	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37
193	KAE F	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37
194	KLB F	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37
195	PYFA	2022	0.5	2	3	0.0370370370370 37

196	SIDO	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
197	SOHO	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
198	KINO	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
199	UNVR	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
200	VICI	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
201	CBMF	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
202	KICI	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
203	SOFA	2022	0.5	2	3	0.037037037037037
204	INTP	2020	0.5	6	4	0.0462962962962963
205	CAK K	2020	0.5	6	4	0.0462962962962963
206	MLIA	2020	0.428571428571429	7	3	0.0462962962962963
207	BAJA	2020	0.428571428571429	7	3	0.0462962962962963
208	BTON	2020	0.428571428571429	7	3	0.0462962962962963
209	LION	2020	0.5	6	3	0.0462962962962963
210	PICO	2020	0.5	6	3	0.0462962962962963
211	INCI	2020	0.5	6	3	0.0462962962962963

212	SRSN	2020	0.5	6	3	0.0462962962962962963
213	AKPI	2020	0.5	6	3	0.0462962962962962963
214	ESIP	2020	0.5	6	3	0.0462962962962962963
215	PBID	2020	0.5	6	3	0.0462962962962962963
216	SMK L	2020	0.5	6	3	0.0462962962962962963
217	CPIN	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
218	JPFA	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
219	GJTL	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
220	IMAS	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
221	SMS M	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
222	BIM A	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
223	KBLI	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0462962962962962963
224	BTE K	2020	0.6	5	3	0.0462962962962962963
225	CEK A	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
226	ENZ O	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
227	ICBP	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963

228	MLBI	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
229	PSGO	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
230	ITIC	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
231	SCPI	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
232	TCID	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
233	LMPI	2020	0.4	5	3	0.0462962962962962963
234	INTP	2021	0.4	5	3	0.0462962962962962963
235	CAK K	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
236	BAJA	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
237	BTO N	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
238	LION	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
239	PICO	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
240	INCI	2021	0.5	4	3	0.0462962962962962963
241	SRSN	2021	0.25	4	3	0.0462962962962962963
242	AKPI	2021	0.6666666666666667	3	3	0.0462962962962962963
243	ESIP	2021	0.6666666666666667	3	3	0.0462962962962962963

244	PBID	2021	0.666666666666 6667	3	3	0.0462962962962 963
245	SMK L	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
246	CPIN	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
247	JPFA	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
248	GJTL	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
249	IMAS	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
250	SMS M	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
251	BIM A	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
252	KBLI	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
253	BTE K	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
254	CEK A	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
255	ENZ O	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
256	ICBP	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
257	MLBI	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
258	PSG O	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
259	ITIC	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963

260	SCPI	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
261	TCID	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
262	LMPI	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
263	INTP	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
264	SMB R	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
265	WTO N	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.0462962962962 963
266	BAJA	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
267	BTO N	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
268	LION	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
269	PICO	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
270	INCI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
271	SRSN	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
272	AKPI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
273	ESIP	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
274	PBID	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963
275	SMK L	2022	0.5	2	3	0.0462962962962 963

276	CPIN	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
277	JPFA	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
278	GJTL	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
279	SMS M	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
280	BIM A	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
281	KBLI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
282	SCC O	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
283	BTE K	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
284	CEK A	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
285	ENZ O	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
286	ICBP	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
287	MLBI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
288	PSG O	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
289	ROTI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
290	ITIC	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963
291	SCPI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962 963

292	TCID	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962963
293	LMPI	2022	0.5	2	3	0.0462962962962962963
294	SMB R	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0555555555555555556
295	SMC B	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0555555555555555556
296	WTO N	2020	0.3333333333333333	6	3	0.0555555555555555556
297	MOL I	2020	0.6	5	3	0.0555555555555555556
298	SAM F	2020	0.4	5	3	0.0555555555555555556
299	TRST	2020	0.4	5	3	0.0555555555555555556
300	YPAS	2020	0.5	4	3	0.0555555555555555556
301	KBL M	2020	0.5	4	3	0.0555555555555555556
302	SMB R	2021	0.5	4	3	0.0555555555555555556
303	SMC B	2021	0.5	4	3	0.0555555555555555556
304	WTO N	2021	0.25	4	3	0.0555555555555555556
305	MOL I	2021	0.25	4	3	0.0555555555555555556
306	SAM F	2021	0.3333333333333333	3	3	0.0555555555555555556
307	TRST	2021	0.3333333333333333	3	3	0.0555555555555555556

308	YPAS	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
309	KBL M	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
310	SMC B	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
311	MOL I	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
312	SAM F	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
313	TRST	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
314	YPAS	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
315	KBL M	2022	0.333333333333 3333	3	3	0.05555555555555 556
316	INAF	2022	0.5	4	3	0.0648148148148 148
317	INAF	2020	0.666666666666 6667	3	3	0.0740740740740 741
318	INAF	2021	0.333333333333 3333	3	3	0.0740740740740 741

Lampiran 3 : Hasil SPSS

Statistik Deskriptif Variabel-Variabel Penelitian

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Komisaris Independen	318	.17	1.00	.4107	.10380
Ukuran Dewan Komisaris	318	2.00	8.00	3.6981	1.49976
Komite Audit	318	2.00	5.00	3.0283	.29047
ERM	318	.02	.07	.0386	.00914
Valid N (listwise)	318				

Hasil Uji Normalitas Data

(Sebelum Outlier)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		318
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.00904499
Most Extreme Differences	Absolute	.160
	Positive	.160
	Negative	-.082
Test Statistic		.160
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Sumber : Olah Data SPSS ver. 25, 2024

Hasil Uji Normalitas Data

(Setelah Outlier)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		274
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0924960
	Std. Deviation	6.05587374
Most Extreme Differences	Absolute	.050
	Positive	.050
	Negative	-.035
Test Statistic		.050
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.098

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Sumber : Olah Data SPSS ver. 25, 2024

Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Komisaris Independen	.710	1.408
	Ukuran Dewan Komisaris	.706	1.417
	Komite Audit	.987	1.014

a. Dependent Variable: Enterprise Risk Management

Sumber : Olah Data SPSS ver. 25, 2024

Hasil Uji Autokorelasi

(Uji Run Test)

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	.11473
Cases < Test Value	137
Cases >= Test Value	137
Total Cases	274
Number of Runs	116
Z	-.663
Asymp. Sig. (2-tailed)	.177
a. Median	

Sumber: Olah Data SPSS ver. 25, 2024

Uji Heteroskedastisitas

(Uji Glejser)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.428	4.826		1.332	.184
	Komisaris Independen	.031	.070	.027	.450	.653
	Ukuran Dewan Komisaris	-.021	.023	-.054	-.885	.377
	Komite Audit	-.521	1.593	-.020	-.327	.744

c. Dependent Variable: ABS_RES

Sumber: Olah data SPSS ver. 25, 2024

Hasil Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.055	.109		.504	.615
	Komisaris Independen	.099	.040	.161	2.449	.015
	Ukuran Dewan Komisaris	.024	.005	.300	4.543	.000
	Komite Audit	-.053	.036	-.082	-1.461	.145

a. Dependent Variable: Enterprise Risk Management

Hasil Uji R Square

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.589 ^a	.346	.331	.15570	1.983

a. Predictors: (Constant), Komite Audit, Komisaris Independen, Ukuran Dewan Komisaris

b. Dependent Variable: Enterprise Risk Management

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.344	3	.448	18.484	.000 ^b
	Residual	6.546	270	.024		
	Total	7.890	273			

a. Dependent Variable: Enterprise Risk Management

d. Predictors: (Constant), Komite Audit, Komisaris Independen, Ukuran Dewan Komisaris

Sumber : Olah Data SPSS ver.25, 2024

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.055	.109		.504	.615
	Komisaris Independen	.099	.040	.161	2.449	.015
	Ukuran Dewan Komisaris	.024	.005	.300	4.543	.000
	Komite Audit	-.053	.036	-.082	-1.461	.145

b. Dependent Variable: Enterprise Risk Management

Sumber : Olah Data SPSS ver.25, 2024