



LAMPIRAN 1**DAFTAR SAMPEL KORPORASI MANUFAKTUR**

NO	TICKER	NAMA KORPORASI	2015	2016	2017
1	INTP	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk.			
2	SMBR	Semen Baturaja Tbk.			
3	SMCB	Holcim Indonesia Tbk.			
4	SMGR	Semen Indonesia Tbk.			
5	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk.			
6	WSBP	Waskita Beton Precast	×		
7	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk			
8	ARNA	Arwana Citramulia Tbk.			
9	IKAI	Intikeramik Alamasri Industri Tbk.			
10	KIAS	Keramika Indonesia Asosiasi Tbk.	×		
11	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk	×	×	
12	MLIA	Mulia Industrindo Tbk			
13	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk			
14	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk.			
15	ALMI	Alumindo Light Metal Industry Tbk.			
16	BAJA	Saranacentral Bajatama Tbk.			
17	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk.			
18	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk.			
19	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk.			
20	ISSP	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk.			
21	JKSW	Jakarta Kyoei Steel Works Tbk.			
22	JPRS	Jaya Pari Steel Tbk.			
23	LION	Lion Metal Works Tbk.			
24	LMSH	Lionmesh Prima Tbk.			
25	PICO	Pelangi Indah Canindo Tbk.			
26	AGII	Aneka Gas Industri Tbk.	×	×	
27	BUDI	Budi Starch & Sweetener Tbk.			
28	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk.			
29	EKAD	Ekadharna International Tbk			
30	ETWA	Eterindo Wahanatama Tbk			
31	INCI	Intanwijaya Internasional Tbk.			
32	SRSN	Indo Acidatama Tbk	×		
33	MDKI	Emdeki Tbk.	×	×	
34	AKPI	Argha Karya Prima Tbk.			
35	APLI	Asiaplast Industries Tbk.			
36	BRNA	Berlina Tbk.			
37	IGAR	Champion Pacific Indonesia Tbk.			

38	IMPC	Impack Pratama Industri Tbk.			
39	PBID	PT Panca Budi Idaman Tbk	×	×	
40	SIAP	PT Sekawan Inti Pratama		×	
41	SIMA	Siwani Makmur Tbk	×		
42	TALF	Tunas Alfin Tbk.			
43	TRST	Trias Sentosa Tbk.			
44	YPAS	Yanaprima Hastapersada Tbk.			
45	CPIN	Charoen Pokphand Tbk.			
46	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk.			
47	MAIN	Malindo Feedmill Tbk.			
48	SIPD	Sierad Produce Tbk.			
49	TIRT	Tirta Mahakam Resources Tbk.			
50	ALDO	Alkindo Naratama Tbk.			
51	FASW	Fajar Surya Wisesa Tbk.			
52	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk.			
53	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk.			
54	SPMA	Suparma Tbk.			
55	AMIN	Ateliers Mecanigues D Indonesie Tbk.			
56	KRAH	Grand Kartech Tbk.			
57	ASII	Astra International Tbk.			
58	AUTO	Astra Otoparts Tbk.			
59	BOLT	Garuda Metalindo Tbk			
60	GJTL	Gajah Tunggal Tbk.			
61	IMAS	Indomobil Sukses Tbk.			
62	INDS	Indospring Tbk.			
63	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk.			
64	NIPS	Nipress Tbk.			
65	PRAS	Prima Alloy Steel Universall Tbk.	×		
66	SMSM	Selamat Sempurna Tbk.			
67	BELL	Trisula Textile Industries Tbk	×	×	
68	HDTX	Panasia Indo Resources Tbk.			
69	MYTX	Apac Citra Centertex Tbk.			
70	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk.			
71	STAR	Star Petrochem Tbk.			
72	SSTM	Sunson Textile Manufacture Tbk.			
73	TRIS	Trisula International Tbk.			
74	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk.			
75	BATA	Sepatu Bata Tbk.			
76	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure Tbk.			
77	JECC	Jembo Cable Company Tbk.			
78	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk.			

79	KBLM	Kabelindo Murni Tbk.			
80	SCCO	Supreme Cable Tbk.			
81	VOKS	Voksel Electric Tbk.			
82	AISA	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk.			
83	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk.			
84	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia			
85	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk.	×		
86	DLTA	Delta Djakarta Tbk.			
87	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.			
88	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.			
89	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk.			
90	MYOR	Mayora Indah Tbk.			
91	PSDN	Prasidha Aneka Niaga Tbk Tbk.			
92	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk.			
93	SKBM	Sekar Bumi Tbk.			
94	SKLT	Sekar Laut Tbk.			
95	STTP	Siantar Top Tbk.			
96	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry & Trading Tbk			
97	GGRM	Gudang Garam Tbk.			
98	HMSP	H.M. Sampoerna Tbk.			
99	RMBA	Bentoel Internasional Investama Tbk.			
100	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk.			
101	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk	×	×	
102	INAF	Indofarma Tbk.			
103	KAEF	Kimia Farma Tbk.			
104	KLBF	Kalbe Farma Tbk.			
105	MERK	Merck Tbk.			
106	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul			
107	TSPC	Tempo Scan Pacific Tbk.			
108	ADES	Akasha Wira International Tbk.			
109	KINO	Kino Indonesia Tbk.			
110	MBTO	Martina Berto Tbk.			
111	MRAT	Mustika Ratu Tbk.			
112	TCID	Mandom Indonesia Tbk.			
113	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.			
114	CINT	Chitose Internasional Tbk.			
115	KICI	Kedaung Indah Can Tbk.			
116	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk.	×	×	
117	KICI	Kedaung Indah Can Tbk			
118	LMPI	Langgeng Makmur Industri Tbk.			
119	WOOD	Integra Indocabinet Tbk	×	×	

LAMPIRAN 2

HASIL TABULASI

1. Tabulasi Tahun 2015

NO	EMITEN	ROA	DAR	CGI	ERM	PBV
1	INTP	0,158	0,136	0,586	0,620	3,444
2	SMBR	0,107	0,098	0,471	0,593	0,971
3	SMCB	0,010	0,512	0,443	0,648	0,902
4	SMGR	0,119	0,281	0,443	0,500	2,464
5	WTON	0,039	0,492	0,414	0,574	0,430
6	AMFG	0,080	0,206	0,457	0,519	0,838
7	ARNA	0,050	0,375	0,429	0,583	4,103
8	IKAI	-0,279	0,823	0,471	0,500	1,307
9	MLIA	-0,022	0,844	0,386	0,556	0,611
10	TOTO	0,117	0,389	0,400	0,500	4,809
11	ALKA	-0,008	0,571	0,386	0,519	1,203
12	ALMI	-0,024	0,742	0,286	0,426	0,216
13	BAJA	-0,010	0,830	0,400	0,435	0,728
14	BTON	0,035	0,186	0,486	0,519	0,525
15	GDST	-0,047	0,321	0,286	0,500	0,601
16	INAI	0,022	0,820	0,271	0,519	0,535
17	ISSP	0,029	0,531	0,300	0,417	0,529
18	JKSW	0,087	2,661	0,414	0,519	-0,023
19	JPRS	-0,061	0,085	0,400	0,500	0,271
20	LION	0,072	0,289	0,329	0,407	1,201
21	LMSH	0,015	0,160	0,329	0,435	0,491
22	PICO	0,025	0,592	0,171	0,398	0,294
23	BUDI	0,006	0,662	0,414	0,389	0,256
24	DPNS	0,036	0,121	0,471	0,389	0,531
25	EKAD	0,121	0,251	0,486	0,519	0,957
26	ETWA	-0,168	0,943	0,414	0,435	0,997
27	INCI	0,100	0,091	0,271	0,352	0,358
28	AKPI	0,031	0,616	0,343	0,426	0,537
29	APLI	0,080	0,216	0,486	0,380	0,396
30	BRNA	-0,004	0,545	0,314	0,417	0,669
31	IGAR	0,134	0,191	0,357	0,444	0,701
32	IMPC	0,077	0,345	0,371	0,528	4,076
33	SIAP	-0,133	0,913	0,343	0,407	82,265
34	TALF	0,078	0,193	0,314	0,278	1,546
35	TRST	0,008	0,417	0,343	0,435	0,445
36	YPAS	-0,035	0,461	0,486	0,352	3,553

37	CPIN	0,074	0,491	0,400	0,389	3,394
38	JPFA	0,031	0,644	0,343	0,426	1,108
39	MAIN	-0,016	0,609	0,471	0,537	2,205
40	SIPD	-0,161	0,673	0,271	0,509	1,087
41	TIRT	-0,001	0,881	0,429	0,500	0,555
42	ALDO	0,066	0,533	0,457	0,519	2,365
43	FASW	-0,044	0,650	0,414	0,417	1,054
44	KBRI	-0,107	0,642	0,357	0,444	0,833
45	KDSI	0,248	0,678	0,400	0,500	-0,103
46	SPMA	-0,019	0,636	0,400	0,463	0,193
47	AMIN	0,094	0,359	0,371	0,426	1,118
48	KRAH	-0,014	0,669	0,429	0,444	12,046
49	ASII	0,064	0,484	0,471	0,583	1,920
50	AUTO	0,023	0,293	0,514	0,519	0,760
51	BOLT	0,106	0,172	0,329	0,500	3,683
52	GJTL	-0,018	0,692	0,514	0,556	0,342
53	IMAS	-0,001	0,731	0,471	0,380	0,977
54	INDS	0,020	0,165	0,486	0,324	0,111
55	LPIN	0,002	0,641	0,471	0,389	0,980
56	NIPS	0,020	0,607	0,486	0,519	1,037
57	SMSM	0,208	0,351	0,486	0,398	4,758
58	HDTX	-0,073	0,714	0,471	0,324	2,283
59	MYTX	-0,136	1,292	0,514	0,519	-0,132
60	RICY	0,011	0,666	0,471	0,380	0,255
61	STAR	0,000	0,328	0,457	0,361	0,490
62	SSTM	-0,014	0,662	0,443	0,417	0,249
63	TRIS	0,065	0,427	0,443	0,454	0,953
64	UNIT	0,001	0,472	0,443	0,435	0,081
65	BATA	0,163	0,312	0,429	0,380	2,138
66	BIMA	-0,008	3,029	0,457	0,333	-0,149
67	JECC	0,002	0,729	0,500	0,361	0,555
68	KBLI	0,074	0,338	0,443	0,333	0,464
69	KBLM	0,019	0,547	0,500	0,324	0,499
70	SCCO	0,090	0,480	0,457	0,315	0,830
71	VOKS	0,000	0,668	0,500	0,306	1,598
72	AISA	0,041	0,562	0,400	0,370	0,982
73	ALTO	0,013	0,570	0,314	0,333	1,402
74	CEKA	0,072	0,569	0,257	0,352	0,628
75	DLTA	0,185	0,182	0,529	0,361	4,900
76	ICBP	0,110	0,383	0,543	0,444	4,795
77	INDF	0,040	0,530	0,543	0,407	1,054

78	MLBI	0,237	0,635	0,543	0,343	22,541
79	MYOR	0,110	0,542	0,414	0,389	5,251
80	PSDN	-0,069	0,477	0,529	0,315	0,542
81	ROTI	0,100	0,561	0,486	0,333	5,387
82	SKBM	0,053	0,550	0,529	0,352	2,572
83	SKLT	0,053	0,597	0,500	0,269	1,681
84	STTP	0,097	0,474	0,471	0,333	3,915
85	ULTJ	0,148	0,210	0,557	0,343	4,073
86	GGRM	0,102	0,402	0,586	0,333	2,784
87	HMSP	0,273	0,158	0,429	0,380	13,661
88	RMBA	-0,129	1,249	0,557	0,398	-1,173
89	WIIM	0,098	0,297	0,529	0,370	0,957
90	INAF	0,004	0,614	0,571	0,398	0,878
91	KAEF	0,008	0,042	0,586	0,352	0,156
92	KLBF	0,150	0,201	0,357	0,333	5,657
93	MERK	0,222	0,262	0,386	0,509	6,410
94	SIDO	0,156	0,071	0,600	0,463	3,175
95	TSPC	0,084	0,310	0,257	0,417	1,816
96	ADES	0,050	0,497	0,514	0,435	1,823
97	KINO	0,082	0,447	0,386	0,444	3,088
98	MBTO	-0,022	0,331	0,543	0,481	0,345
99	MRAT	0,002	0,242	0,486	0,454	0,236
100	TCID	0,262	0,176	0,500	0,407	1,935
101	UNVR	0,372	0,693	0,557	0,574	58,481
102	CINT	0,077	0,177	0,486	0,491	1,073
103	KICI	-0,097	0,302	0,386	0,333	0,369
104	LMPI	0,005	0,494	0,457	0,278	0,284

2. Tabulasi Tahun 2016

NO	EMITEN	ROA	DAR	CGI	ERM	PBV
1	INTP	0,128	0,133	0,586	0,620	2,169
2	SMBR	0,059	0,286	0,471	0,593	8,795
3	SMCB	-0,014	0,592	0,443	0,556	0,856
4	SMGR	0,103	0,309	0,443	0,500	1,780
5	WTON	-0,001	0,466	0,414	0,574	2,887
6	WSBP	0,046	0,461	0,414	0,417	1,976
7	AMFG	0,047	0,346	0,457	0,519	0,808
8	ARNA	0,059	0,386	0,429	0,583	4,027
9	IKAI	-0,548	1,233	0,400	0,444	-0,908
10	KIAS	-0,136	0,183	0,414	0,389	0,786
11	MLIA	0,001	0,791	0,386	0,556	0,451
12	TOTO	0,117	0,389	0,400	0,500	3,446
13	ALKA	0,004	0,553	0,386	0,519	2,326
14	ALMI	-0,046	0,812	0,286	0,426	0,279
15	BAJA	0,035	0,800	0,400	0,435	3,023
16	BTON	-0,034	0,190	0,386	0,519	0,632
17	GDST	0,025	0,338	0,286	0,500	1,114
18	INAI	0,027	0,807	0,271	0,519	0,792
19	ISSP	0,017	0,562	0,300	0,417	0,571
20	JKSW	-0,011	2,617	0,414	0,519	-0,025
21	JPRS	-0,055	0,123	0,400	0,500	0,329
22	LION	0,062	0,314	0,329	0,407	1,161
23	LMSH	0,038	0,280	0,329	0,435	0,483
24	PICO	0,022	0,584	0,200	0,398	0,475
25	BUDI	0,013	0,603	0,414	0,389	0,336
26	DPNS	0,034	0,111	0,471	0,389	0,503
27	EKAD	0,129	0,157	0,386	0,519	0,696
28	ETWA	-0,059	0,994	0,414	0,435	11,181
29	INCI	0,037	0,098	0,271	0,352	0,228
30	SRSN	0,015	0,439	0,400	0,389	0,749
31	AKPI	0,020	0,572	0,343	0,426	0,546
32	APLI	0,080	0,216	0,486	0,380	0,682
33	BRNA	0,006	0,508	0,314	0,417	1,047
34	IGAR	0,158	0,150	0,357	0,444	1,353
35	IMPC	0,055	0,461	0,371	0,528	4,042
36	SIMA	-0,017	0,297	0,386	0,389	2,567
37	TALF	0,034	0,147	0,314	0,278	0,756
38	TRST	0,010	0,413	0,343	0,435	0,436

39	YPAS	-0,039	0,493	0,486	0,352	3,952
40	CPIN	0,092	0,415	0,400	0,389	3,579
41	JPFA	0,113	0,513	0,343	0,426	1,771
42	MAIN	0,074	0,531	0,471	0,537	1,584
43	SIPD	0,005	0,555	0,271	0,509	0,797
44	TIRT	0,036	0,845	0,429	0,500	0,997
45	ALDO	0,061	0,510	0,386	0,380	1,643
46	FASW	0,091	0,632	0,414	0,417	3,217
47	KBRI	-0,081	0,668	0,357	0,444	1,036
48	KDSI	0,041	0,633	0,400	0,500	0,338
49	SPMA	0,038	0,485	0,400	0,463	0,369
50	AMIN	0,128	0,400	0,371	0,426	1,955
51	KRAH	0,001	0,702	0,429	0,444	12,866
52	ASII	0,070	0,466	0,471	0,583	2,394
53	AUTO	0,033	0,279	0,514	0,519	0,938
54	BOLT	0,093	0,203	0,443	0,528	1,925
55	GJTL	0,034	0,687	0,514	0,556	0,638
56	IMAS	-0,012	0,738	0,471	0,380	0,540
57	INDS	0,020	0,165	0,486	0,324	0,257
58	LPIN	-0,134	0,892	0,471	0,389	2,224
59	NIPS	0,037	0,526	0,443	0,528	0,687
60	PRAS	0,002	0,566	0,400	0,380	0,172
61	SMSM	0,223	0,299	0,486	0,398	3,572
62	HDTX	-0,083	0,752	0,471	0,324	1,773
63	MYTX	-0,091	1,571	0,414	0,528	-0,097
64	RICY	0,011	0,680	0,471	0,380	0,240
65	STAR	0,001	0,290	0,457	0,361	0,549
66	SSTM	-0,022	0,608	0,443	0,417	1,603
67	TRIS	-0,036	0,458	0,443	0,454	1,013
68	UNIT	0,002	0,436	0,443	0,435	0,111
69	BATA	0,052	0,308	0,429	0,380	1,843
70	BIMA	0,189	2,056	0,457	0,333	-1,220
71	JECC	0,083	0,704	0,500	0,361	1,125
72	KBLI	0,179	0,294	0,443	0,333	0,837
73	KBLM	0,031	0,498	0,500	0,324	0,838
74	SCCO	0,192	0,502	0,457	0,315	2,751
75	VOKS	0,000	0,668	0,500	0,306	2,389
76	AISA	0,078	0,078	0,400	0,370	0,733
77	ALTO	-0,023	0,587	0,314	0,333	1,501
78	CEKA	0,175	0,377	0,257	0,352	0,905
79	DLTA	0,212	0,155	0,529	0,361	3,954

80	ICBP	0,126	0,360	0,543	0,444	5,405
81	INDF	0,064	0,465	0,543	0,407	1,584
82	MLBI	0,432	0,639	0,543	0,343	30,168
83	MYOR	0,107	0,515	0,414	0,389	5,870
84	PSDN	-0,056	0,571	0,529	0,315	0,688
85	ROTI	0,096	0,506	0,486	0,333	5,613
86	SKBM	0,023	0,632	0,529	0,352	1,627
87	SKLT	0,036	0,479	0,500	0,269	0,718
88	STTP	0,075	0,500	0,386	0,519	3,576
89	ULTJ	0,167	0,177	0,471	0,333	3,783
90	GGRM	0,106	0,372	0,557	0,343	3,108
91	HMSP	0,300	0,196	0,586	0,333	13,036
92	RMBA	-0,155	0,299	0,429	0,380	1,866
93	WIIM	0,079	0,268	0,557	0,398	0,932
94	INAF	-0,013	0,583	0,529	0,370	25,192
95	KAEF	0,059	0,508	0,571	0,398	6,724
96	KLBF	0,154	0,181	0,586	0,352	5,698
97	MERK	0,207	0,217	0,357	0,333	7,074
98	SIDO	0,161	0,077	0,600	0,463	2,828
99	TSPC	0,083	0,296	0,257	0,417	1,913
100	ADES	0,073	0,499	0,514	0,435	1,535
101	KINO	0,055	0,406	0,386	0,444	2,217
102	MBTO	0,012	0,379	0,543	0,481	0,449
103	MRAT	-0,011	0,236	0,486	0,454	0,487
104	TCID	0,074	0,184	0,500	0,407	1,409
105	UNVR	0,382	0,719	0,557	0,574	62,931
106	CINT	0,052	0,183	0,486	0,491	0,968
107	KICI	0,003	0,363	0,386	0,333	0,372
108	LMPI	0,009	0,496	0,457	0,278	0,334

3. Tabulasi Tahun 2017

NO	EMITEN	ROA	DAR	CGI	ERM	PBV
1	INTP	0,064	0,149	0,586	0,620	3,290
2	SMBR	0,029	0,326	0,471	0,593	11,051
3	SMCB	-0,039	0,633	0,186	0,556	0,874
4	SMGR	0,042	0,378	0,443	0,500	1,929
5	WTON	0,048	0,611	0,414	0,574	1,586
6	WSBP	0,067	0,510	0,414	0,426	0,103
7	AMFG	0,006	0,434	0,457	0,519	0,737
8	ARNA	0,104	0,357	0,429	0,583	2,439
9	IKAI	-0,190	1,459	0,414	0,417	-0,548
10	KIAS	-0,048	0,193	0,400	0,519	1,046
11	MARK	0,207	0,267	0,329	0,500	7,288
12	MLIA	0,009	0,662	0,329	0,407	0,399
13	TOTO	0,099	0,401	0,414	0,435	2,486
14	ALKA	0,050	0,743	0,386	0,519	1,979
15	ALMI	3,554	0,841	0,286	0,426	0,358
16	BAJA	-0,024	0,818	0,400	0,435	1,674
17	BTON	0,042	0,378	0,271	0,556	1,929
18	GDST	0,008	0,343	0,286	0,500	0,795
19	INAI	0,032	0,771	0,271	0,519	0,432
20	ISSP	0,001	0,547	0,300	0,417	0,291
21	JKSW	-0,016	2,767	0,414	0,519	-0,033
22	JPRS	-0,042	0,185	0,400	0,500	0,332
23	LION	0,014	0,337	0,329	0,407	1,208
24	LMSH	0,080	0,196	0,329	0,435	0,474
25	PICO	0,023	0,612	0,171	0,398	0,463
26	AGII	0,015	0,464	0,414	0,426	0,553
27	BUDI	0,016	0,594	0,414	0,389	0,354
28	DPNS	0,019	0,132	0,471	0,389	0,433
29	EKAD	0,096	0,168	0,386	0,426	0,733
30	ETWA	-0,026	1,019	0,414	0,435	-2,762
31	INCI	0,054	0,117	0,271	0,352	0,007
32	SRSN	0,027	0,363	0,457	0,417	0,724
33	MDKI	0,054	0,121	0,500	0,444	0,659
34	AKPI	0,005	0,590	0,343	0,426	0,438
35	APLI	-0,003	0,430	0,486	0,380	0,475
36	BRNA	-0,091	0,566	0,314	0,417	0,003
37	IGAR	0,141	0,139	0,357	0,444	0,832
38	IMPC	0,040	0,438	0,371	0,528	4,087

39	PBID	0,127	0,276	0,429	0,352	1,243
40	SIAP	-0,047	1,050	0,529	0,407	-173,865
41	SIMA	0,002	0,671	0,343	0,426	2,898
42	TALF	0,023	0,168	0,314	0,278	0,738
43	TRST	0,011	0,407	0,343	0,435	0,532
44	YPAS	-0,048	0,581	0,486	0,352	5,072
45	CPIN	0,102	0,360	0,400	0,389	2,215
46	JPFA	0,053	0,536	0,343	0,426	1,511
47	MAIN	0,012	0,582	0,471	0,537	1,191
48	SIPD	-0,158	0,647	0,271	0,509	1,574
49	TIRT	0,001	0,856	0,429	0,500	0,686
50	ALDO	0,058	0,540	0,414	0,500	1,438
51	FASW	0,064	0,649	0,414	0,417	4,069
52	KBRI	-0,107	0,750	0,357	0,444	1,482
53	KDSI	0,052	0,634	0,400	0,500	0,459
54	SPMA	0,042	0,450	0,400	0,463	0,375
55	AMIN	0,108	0,495	0,371	0,426	2,372
56	KRAH	-0,083	0,806	0,429	0,444	0,213
57	ASII	0,078	0,471	0,471	0,583	2,149
58	AUTO	0,037	0,271	0,514	0,519	0,923
59	BOLT	0,078	0,394	0,329	0,500	3,203
60	GJTL	0,002	0,687	0,514	0,556	0,417
61	IMAS	-0,002	0,704	0,471	0,380	0,250
62	INDS	0,467	0,119	0,486	0,324	19,384
63	LPIN	0,716	0,137	0,471	0,389	0,599
64	NIPS	0,023	0,537	0,229	0,620	0,436
65	PRAS	-0,002	0,561	0,386	0,380	0,228
66	SMSM	0,227	0,252	0,486	0,398	3,953
67	BELL	0,032	0,483	0,386	0,500	1,264
68	HDTX	-0,210	0,917	0,471	0,324	6,263
69	MYTX	-0,083	0,899	0,257	0,574	0,584
70	RICY	-0,007	0,687	0,471	0,380	0,224
71	STAR	0,001	0,202	0,457	0,361	0,969
72	SSTM	-0,039	0,649	0,443	0,417	2,094
73	TRIS	0,026	0,346	0,443	0,454	0,301
74	UNIT	0,002	0,425	0,443	0,435	0,070
75	BATA	0,063	0,323	0,429	0,380	1,279
76	BIMA	0,177	1,947	0,457	0,333	-0,496
77	JECC	0,043	0,716	0,500	0,361	1,298
78	KBLI	0,119	0,407	0,443	0,333	0,955
79	KBLM	0,036	0,359	0,500	0,324	0,399

80	SCCO	0,067	0,320	0,457	0,315	678,186
81	VOKS	0,079	0,614	0,500	0,306	1,593
82	AISA	-0,097	0,610	0,400	0,370	0,450
83	ALTO	-0,057	0,622	0,314	0,333	2,027
84	CEKA	0,103	0,352	0,257	0,352	0,850
85	CLEO	0,076	0,549	0,400	0,287	5,574
86	DLTA	0,209	0,146	0,529	0,361	3,211
87	ICBP	0,112	0,357	0,543	0,444	5,107
88	INDF	0,059	0,468	0,543	0,407	1,432
89	MLBI	0,527	0,576	0,543	0,343	27,765
90	MYOR	1,093	0,507	0,414	0,389	6,141
91	PSDN	0,047	0,567	0,529	0,315	1,231
92	ROTI	0,030	0,381	0,486	0,333	0,879
93	SKBM	0,016	0,370	0,529	0,352	1,206
94	SKLT	0,036	0,517	0,500	0,269	2,470
95	ULTJ	0,137	0,189	0,471	0,333	0,889
96	GGRM	0,116	0,368	0,557	0,343	3,822
97	HMSP	0,294	0,209	0,586	0,333	16,128
98	RMBA	-0,034	0,366	0,429	0,380	1,725
99	WHIM	0,033	0,202	0,557	0,398	0,575
100	DVLA	0,099	0,320	0,529	0,463	1,959
101	INAF	-0,303	0,656	0,529	0,370	34,737
102	KAEF	0,054	0,578	0,571	0,398	5,829
103	KLBF	0,148	0,164	0,586	0,352	5,702
104	MERK	0,171	0,273	0,357	0,333	6,187
105	SIDO	0,169	0,083	0,600	0,463	2,823
106	TSPC	0,075	0,316	0,257	0,417	1,594
107	ADES	0,046	0,497	0,514	0,435	1,234
108	KINO	0,034	0,365	0,386	0,444	1,474
109	MBTO	-0,032	0,471	0,543	0,481	0,350
110	MRAT	-0,003	0,263	0,486	0,454	0,240
111	TCID	0,076	0,213	0,500	0,407	1,937
112	UNVR	0,370	0,726	0,529	0,574	225,141
113	CINT	0,062	0,198	0,486	0,491	0,267
114	KDSI	0,052	0,634	0,529	0,463	0,459
115	KICI	0,053	0,388	0,386	0,333	0,516
116	LMPI	-0,037	0,549	0,457	0,278	0,448
117	WOOD	0,045	0,502	0,357	0,407	159,467

LAMPIRAN 3

OUTPUT SPSS

1. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	219	-,55	,21	,0244	,07891
DAR	219	,07	3,03	,5211	,38900
CGPI	219	,17	,60	,4161	,08879
ERM	219	,27	,65	,4331	,08136
PBV	219	-,91	3,44	1,0409	,75329
Valid N (listwise)	219				

2. Uji Normalitas (Belum Normal)

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Unstandardized Residual	329	100,0%	0	0,0%	329	100,0%

Descriptives

	Statistic	Std. Error
Unstandardized Residual	Mean	,0000000
	95% Confidence Interval for Lower Bound	-4,5385548
	Mean Upper Bound	4,5385548
	5% Trimmed Mean	-3,4902804
	Median	-3,5563412
	Variance	1751,152
	Std. Deviation	41,84677328
	Minimum	-179,00643
	Maximum	669,86272
	Range	848,86915
	Interguartile Range	4,02704
	Skewness	12,967
	Kurtosis	204,836

Extreme Values

			Case Number	Value
Unstandardized Residual	Highest	1	292	669,86272
		2	324	218,39341
		3	329	154,89546
		4	33	80,45433
		5	209	55,61393
	Lowest	1	252	-179,00643
		2	227	-30,81171
		3	275	-12,59073
		4	91	-9,87246
		5	54	-8,53858

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	,416	329	,000	,141	329	,000

a. Lilliefors Significance Correction

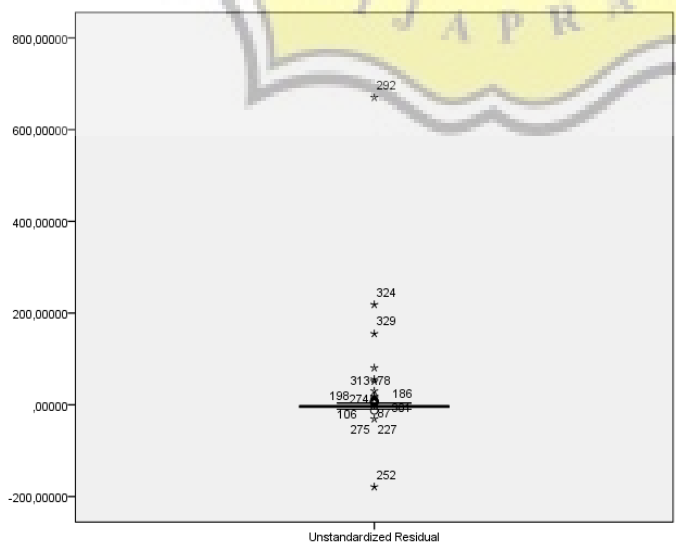
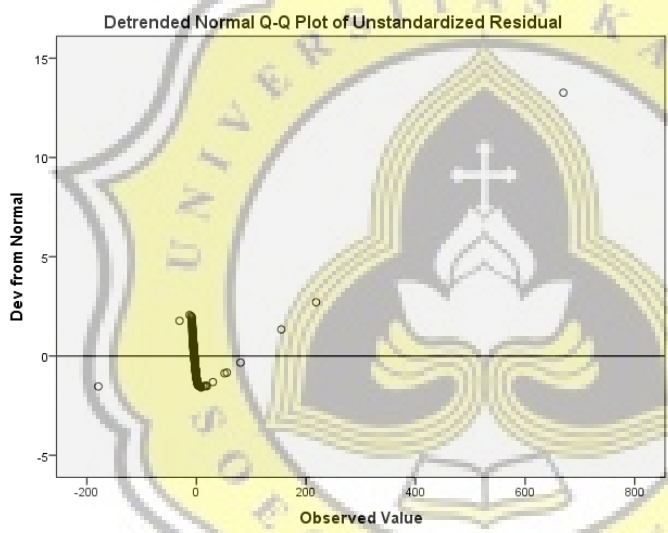
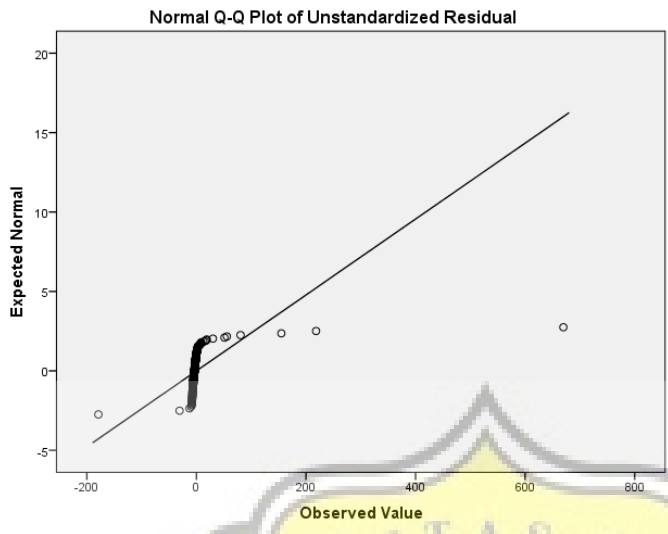
Unstandardized Residual

Unstandardized Residual Stem-and-Leaf Plot

```

Frequency      Stem & Leaf
      3,00 Extremes      (=<-12,6)
      1,00      -9 . 8
      7,00      -8 . 0122335
     25,00      -7 . 0000111112223333445667899
     27,00      -6 . 00011122333334455555666888
     53,00      -5 .
000011111112222222233334444455566667777888889999999
     34,00      -4 . 0011111122333446666777888888999999
     46,00      -3 .
000000011112222222233334444455556666777889999
     37,00      -2 . 112222333444445555556666677777778899
     34,00      -1 . 000001222233344444557777778888999
     17,00       -0 . 11333344566788999
     14,00        0 . 00112335778899
        6,00        1 . 025666
        6,00        2 . 023467
        1,00        3 . 8
     18,00 Extremes      (>=4,7)
  
```

Stem width: 1,00000
 Each leaf: 1 case(s)



3. Uji Normalitas (Sudah Normal)

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Unstandardized Residual	219	100,0%	0	0,0%	219	100,0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Unstandardized Residual	Mean	,0000000	,04062745
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	-,0800729	
	Upper Bound	,0800729	
	5% Trimmed Mean	-,0264973	
	Median	-,1188056	
	Variance	,361	
	Std. Deviation	,60123131	
	Minimum	-,88115	
	Maximum	1,41471	
	Range	2,29586	
	Interguartile Range	,91995	
	Skewness	,627	,164
	Kurtosis	-,636	,327

Extreme Values

		Case Number	Value	
Unstandardized Residual	Highest	1	134	1,41471
		2	209	1,41414
		3	80	1,32759
		4	145	1,31403
		5	197	1,29553
Unstandardized Residual	Lowest	1	2	-,88115
		2	189	-,86247
		3	40	-,86192
		4	21	-,81412
		5	92	-,81156

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	,093	219	,060	,934	219	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Unstandardized Residual

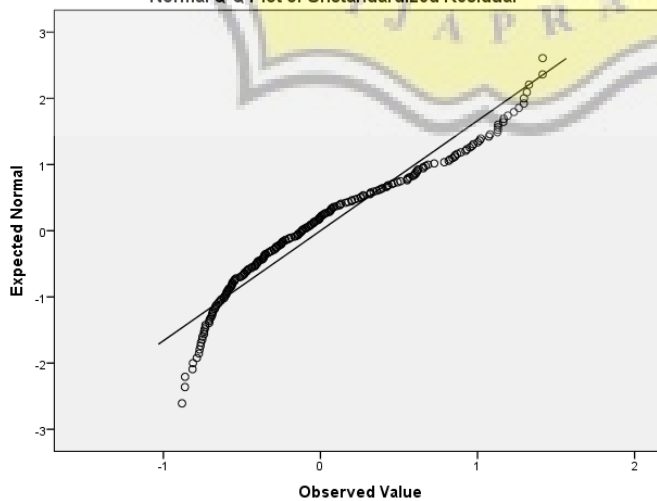
Unstandardized Residual Stem-and-Leaf Plot

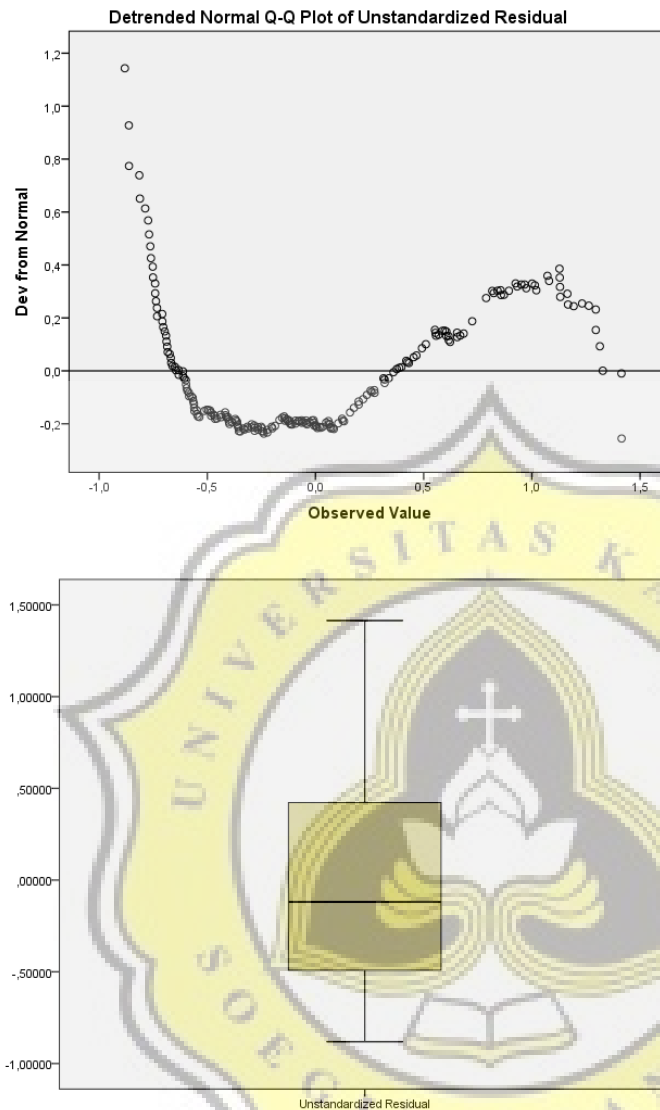
```

Frequency      Stem & Leaf
  5,00         -0 .  88888
 31,00         -0 .  666666666666666677777777777777
 34,00         -0 .  44444444444444444455555555555555
 29,00         -0 .  222222222222222233333333333333
 28,00         -0 .  0000000000000001111111111111
 22,00          0 .  000000000000000111111111
 14,00          0 .  22222233333333
 13,00          0 .  444444555555
 11,00          0 .  6666666677
 12,00          0 .  888888899999
 12,00          1 .  000001111111
  6,00          1 .  222233
  2,00          1 .  44
    
```

Stem width: 1,00000
Each leaf: 1 case(s)

Normal Q-Q Plot of Unstandardized Residual





4. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-,350	,301		-1,162	,247		
	ROA	3,573	,563	,374	6,347	,000	,856	1,168
	DAR	-,422	,113	-,218	-3,719	,000	,867	1,154
	CGI	2,275	,468	,268	4,860	,000	,978	1,022
	ERM	1,333	,507	,144	2,628	,009	,992	1,008

a. Dependent Variable: PBV

5. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,602 ^a	,363	,351	,60682	2,002

a. Predictors: (Constant), ERM, CGI, ROA, DAR

b. Dependent Variable: PBV

6. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.678	.547		1.238	.217
	ROA	-.102	1.023	-.007	-.100	.921
	DAR	-.276	.206	-.096	-1.336	.183
	CGPI	1.599	.851	.127	1.880	.062
	ERM	-1.311	.922	-.096	-1.422	.156

a. Dependent Variable: abs_res

7. Uji Model Fit

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	44,902	4	11,225	30,484	,000 ^b
	Residual	78,802	214	,368		
	Total	123,704	218			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), ERM, CGI, ROA, DAR

8. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,602 ^a	,363	,351	,60682	2,002

a. Predictors: (Constant), ERM, CGI, ROA, DAR

b. Dependent Variable: PBV

9. Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-,350	,301		-1,162	,247		
	ROA	3,573	,563	,374	6,347	,000	,856	1,168
	DAR	-,422	,113	-,218	-3,719	,000	,867	1,154
	CGI	2,275	,468	,268	4,860	,000	,978	1,022
	ERM	1,333	,507	,144	2,628	,009	,992	1,008

a. Dependent Variable: PBV



LAMPIRAN 4

DAFTAR INDEKS (*CORPORATE GOVERNANCE PERCEPTION INDEX*)

No	Dimensi <i>Coporate Governance Perception Index</i> (CGPI)	Kode Subindex
1.	Shareholder Rights / Hak Pemegang Saham (subindex A)	
	Korporasi menggunakan suarakumulatif untuk pemilihan direksi. Suara kumulatif merupakan aturan standar di bawah Komersial Kode, tetapi korporasi bisa memilih keluar dengan suara mayoritas pemegang saham.	A.1.
	Korporasi mengadakan izin pemungutan suara melalui e-mail.	A.2.
	Korporasi memilih tanggal pertemuan dengan pemegang saham agar tidak tumpang tindih dengan korporasi lain dalam industri yang sama, atau memilih lokasi pertemuan untuk mendorong kehadiran.	A.3.
	Korporasi mengungkapkan calon direktur kepada pemegang saham di muka pertemuan pemegang saham.	A.4.
	Persetujuan Dewan diperlukan untuk transaksi dengan kelompok terkait.	A.5.
2.	Boards of Directors / Dewan Komisaris (subindex B)	
	Dewan Komisaris rata-rata menghadiri setidaknya 75% dari pertemuan.	B.1.
	Posisi Dewan Komisaris atas rapat tercatat dalam notulen rapat.	B.2.
	Direktur Utama/CEO dan komisaris utama merupakan orang yang berlainan.	B.3.
	Ada sistem yang mengevaluasi anggota Dewan Komisaris.	B.4.
	Ada peraturan yang mengatur pertemuan Dewan Komisaris.	B.5.
	Korporasi menggelar empat atau lebih rapat Dewan Komisaris per tahun.	B.6.
3.	Outside Directors / Komisaris Independen (subindex C)	
	Korporasi mempunyai setidaknya 30% Komisaris Independen.	C.1.
	Korporasi mempunyai lebih dari 30% Komisaris Independen.	C.2.
	Korporasi memiliki satu atau lebih Komisaris dari luar negeri.	C.3.

	Korporasi memiliki Komisaris Independen.	C.4.
	Komisaris Independen tidak menerima dana pensiun.	C.5.
	Komisaris Independen bisa memperoleh saran para ahli dari luar korporasi.	C.6.
	Korporasi mempunyai sistem untuk mengevaluasi Komisaris Independen atau rencana untuk memiliki satu.	C.7.
	Pemegang saham menyetujui membayar agregat Komisaris Independendi pertemuan pemegang saham.	C.8.
	Komisaris independen rata-rata menghadiri setidaknya 75% dari pertemuan.	C.9.
	Korporasi mempunyai kode etik bagi Komisaris Independen.	C.10.
	Korporasi menetapkan contact perso untuk mendukung Komisaris Independen.	C.11.
	Ada pertemuan khusus untuk Komisaris Independen.	C.12.
	Korporasi tidak mengizinkan Komisaris Independen untuk membeli saham korporasi.	C.13.
4.	Audit Committee and Internal Auditor / Komite Audit dan Auditor Independen (subindex D)	
	Ada Komisaris Independen didalam Komite Audit.	D.1.
	Rasio Komisaris Independen dalam Komite Audit: 1 jika rasio lebih dari 2/3 (minimum hukum bagi korporasi yang harus memiliki komite audit), 0 sebaliknya.	D.2.
	Ada peraturan yang mengatur Komite Audit / Auditor Internal.	D.3.
	Komite Audit meliputi seseorang dengan keahlian dalam akuntansi.	D.4.
	Komite Audit/Auditor Internal merekomendasikan auditor eksternal pada pertemuan pemegang saham tahunan.	D.5.
	Komite Audit/Audit Internal menyetujui penunjukan kepala audit internal.	D.6.
	Notulen rapat menulis setiap pertemuan Komite Audit/ Audit Internal.	D.7.
	Ada laporan kegiatan Komite Audit / Audit Internal di pertemuan tahunan pemegang saham.	D.8.

	Anggota Komite Audit rata-rata menghadiri setidaknya 75% dari pertemuan.	D.9.
	Komite Audit / Audit Internal bertemu dengan Auditor Eksternal untuk meninjau laporan keuangan.	D.10.
	Komite Audit bertemu dua kali atau lebih per tahun.	D.11.
5.	Disclosure to Investors / Investor (subindex E)	
	Korporasi melakukan kegiatan investor relations.	E.1.
	Website korporasi termasuk resume dari anggota dewan.	E.2.
	Ada pengungkapan bahasa Inggris.	E.3.



LAMPIRAN 5

DAFTAR INDEKS (COSO ERM *FRAMEWORK*)

No	Dimensi Manajemen Risiko Korporasi	Kode
	A. Lingkungan internal	
1	Apakah ada pedoman kerja (<i>charter</i>) dewan?	A.1
2	Informasi tentang kode etik / etika?	A.2
3	Informasi tentang bagaimana kebijakan kompensasi menyelaraskan kepentingan manajer dengan pemegang saham?	A.3
4	Informasi tentang target kinerja individu?	A.4
5	Informasi tentang prosedur pengangkatan dan pemecatan anggota dewan dan manajemen?	A.5
6	Informasi tentang kebijakan remunerasi anggota dewan dan manajemen?	A.6
7	Informasi tentang program pelatihan, pembinaan dan pendidikan?	A.7
8	Informasi tentang pelatihan dalam nilai-nilai etis?	A.8
9	Informasi tentang tanggung jawab dewan?	A.9
10	Informasi tentang tanggung jawab komite audit?	A.10
11	Informasi tentang tanggung jawab <i>CEO</i> ?	A.11
12	Informasi tentang eksekutif senior yang bertanggung jawab untuk manajemen risiko?	A.12
13	Informasi tentang pengawasan dan manajerial?	A.13
	B. Tujuan Mengatur	
14	Informasi tentang misi korporasi?	B.14
15	Informasi tentang strategi korporasi?	B.15
16	Informasi tentang tujuan bisnis korporasi?	B.16
17	Informasi tentang benchmark diadopsi untuk mengevaluasi hasil?	B.17
18	Informasi tentang persetujuan strategi dengan dewan?	B.18
19	Informasi tentang hubungan antara strategi, tujuan, dan nilai pemegang saham?	B.19
	C. Identifikasi Kejadian	
	Risiko Keuangan	
20	Informasi tentang tingkat likuiditas?	C.20
21	Informasi tentang tingkat suku bunga?	C.21
22	Informasi tentang kurs mata uang asing?	C.22
23	Informasi tentang belanja modal?	C.23

24	Informasi tentang akses ke pasar modal?	C.24
25	Informasi tentang instrumen jangka panjang utang?	C.25
26	Informasi tentang risiko default?	C.26
27	Informasi tentang risiko solvabilitas?	C.27
28	Informasi tentang risiko harga ekuitas?	C.28
29	Informasi tentang risiko komoditas?	C.29
	Risiko Kepatuhan	
30	Informasi tentang masalah litigasi?	C.30
31	Informasi tentang kepatuhan terhadap peraturan?	C.31
32	Informasi tentang kepatuhan dengan kode industri?	C.32
33	Informasi tentang kepatuhan dengan kode sukarela?	C.33
34	Informasi tentang kepatuhan dengan rekomendasi Corporate Governance?	C.34
	Risiko Teknologi	
35	Informasi tentang pengelolaan data?	C.35
36	Informasi tentang sistem komputer?	C.36
37	Informasi tentang privasi informasi yang berkaitan dengan pelanggan?	C.37
38	Informasi tentang keamanan perangkat lunak?	C.38
	Risiko Ekonomis	
39	Informasi tentang sifat persaingan?	C.39
40	Informasi tentang makro-ekonomi peristiwa yang bisa mempengaruhi korporasi?	C.40
	Risiko reputasi	
41	Informasi tentang isu-isu lingkungan?	C.41
42	Informasi tentang masalah etika?	C.42
43	Informasi tentang kesehatan dan isu-isu keselamatan?	C.43
44	Informasi tentang saham yang lebih rendah / tinggi atau peringkat kredit?	C.44
	D. Penilaian Risiko	
45	Penilaian risiko tingkat likuiditas?	D.45
46	Penilaian risiko suku bunga?	D.46
47	Penilaian risiko nilai tukar asing?	D.47
48	Penilaian risiko dari belanja modal?	D.48
49	Penilaian risiko dari akses ke pasar modal?	D.49
50	Penilaian risiko instrumen utang jangka panjang?	D.50
51	Penilaian risiko default?	D.51
52	Penilaian risiko solvabilitas?	D.52

53	Penilaian risiko harga ekuitas?	D.53
54	Penilaian risiko komoditas?	D.54
55	Penilaian risiko masalah litigasi?	D.55
56	Penilaian risiko kepatuhan terhadap regulasi?	D.56
57	Penilaian risiko kepatuhan dengan kode industri?	D.57
58	Penilaian risiko kepatuhan dengan kode sukarela?	D.58
59	Penilaian risiko kepatuhan dengan rekomendasi Corporate Governance?	D.59
60	Penilaian risiko manajemen data?	D.60
61	Penilaian risiko sistem komputer?	D.61
62	Penilaian risiko privasi informasi yang berkaitan dengan pelanggan	D.62
63	Penilaian risiko pada keamanan software?	D.63
64	Penilaian risiko sifat persaingan?	D.64
65	Penilaian risiko isu-isu lingkungan?	D.65
66	Penilaian risiko dari masalah etika?	D.66
67	Penilaian risiko masalah kesehatan dan keselamatan?	D.67
68	Penilaian risiko saham yang lebih rendah / tinggi atau peringkat kredit?	D.68
69	Informasi tentang teknik yang digunakan untuk menilai dampak potensial dari kombinasi kejadian?	D.69
	E. Respon Risiko	
70	Gambaran umum proses untuk menentukan bagaimana risiko harus dikelola?	E.70
71	Informasi tentang pedoman tertulis tentang bagaimana risiko harus dikelola?	E.71
72	Respon terhadap risiko likuiditas?	E.72
73	Respon terhadap risiko suku bunga?	E.73
74	Respon terhadap risiko kurs mata uang asing?	E.74
75	Respon terhadap risiko yang terkait dengan belanja modal?	E.75
76	Respon untuk akses ke pasar modal?	E.76
77	Respon untuk instrumen utang jangka panjang?	E.77
78	Respon terhadap risiko litigasi?	E.78
79	Respon terhadap risiko <i>default</i> ?	E.79
80	Respon terhadap risiko solvabilitas?	E.80
81	Respon terhadap risiko harga ekuitas?	E.81
82	Respon terhadap risiko komoditas?	E.82
83	Respon untuk mematuhi peraturan?	E.83
84	Respon untuk mematuhi kode industri?	E.84

85	Respon untuk mematuhi kode sukarela?	E.85
86	Respon untuk mematuhi rekomendasi dari <i>Corporate Governance</i> ?	E.86
87	Respon terhadap risiko data?	E.87
88	Respon terhadap risiko sistem komputer?	E.88
89	Respon terhadap privasi informasi yang berkaitan dengan pada pelanggan?	E.89
90	Respon untuk risiko keamanan perangkat lunak?	E.90
91	Respon terhadap risiko persaingan?	E.91
92	Respon terhadap risiko lingkungan?	E.92
93	Respon terhadap risiko etis?	E.93
94	Respon untuk kesehatan dan resiko keselamatan?	E.94
95	Respon terhadap risiko saham yang lebih rendah / tinggi atau peringkat kredit?	E.95
	F. Pengendalian Kegiatan	
96	Informasi tentang pengendalian penjualan?	F.96
97	Informasi tentang penelaahan terhadap fungsi dan efektivitas kontrol?	F.97
98	Informasi tentang isu-isu otorisasi?	F.98
99	Informasi tentang dokumen dan catatan sebagai kontrol?	F.99
100	Informasi tentang prosedur verifikasi independen?	F.100
101	Informasi tentang kontrol fisik?	F.101
102	Informasi tentang proses pengendalian?	F.102
	G. Informasi dan Komunikasi	
103	Informasi tentang verifikasi kelengkapan, akurasi dan validitas informasi?	G.103
104	Informasi tentang saluran komunikasi untuk melaporkan dugaan pelanggaran undang-undang, peraturan atau kejanggalaan lainnya?	G.104
105	Informasi tentang saluran komunikasi dengan pelanggan, vendor dan kelompok eksternal lainnya?	G.105
	H. Pemantauan	
106	Informasi tentang bagaimana proses yang dipantau?	H.106
107	Informasi tentang audit internal?	H.107
108	Informasi tentang anggaran Internal Audit?	H.108

Sumber: Enesti Eka Putri (2013)

Doc vs Internet + Library

93.52% Originality	6.48% Similarity	458 Sources
--------------------	------------------	-------------

Web sources: 160 sources found

1. http://repository.unika.ac.id/15227/5/13.60.0002%20Po%20Renny%20Purnomo%20BAB%20IV.pdf	0.61%
2. http://repository.unika.ac.id/14943/5/11.60.0201%20Brenda%20Christin%20Herdiana%20BAB%20...	0.51%
3. http://repository.unika.ac.id/13255/5/12.60.0104%20Stefani%20Mutiara%20BAB%20IV.pdf	0.39%
4. https://id.123dok.com/document/7q0765vz-pengaruh-kinerja-keuangan-dan-pengungkapan-corpora..	0.37%
5. https://jasaskripsi77.blogspot.com/2015/11/v-behaviorurldefaultvml.o.html	0.33%
6. http://repository.umrah.ac.id/1224/1/JURNAL%20AYU.pdf	0.33%
7. https://fe.ummetro.ac.id/ejournal/index.php/JA/article/download/160/128	0.33%
8. https://muhariefeffendi.files.wordpress.com/2018/07/pengaruh-gcg-profitabilitas-leverage-terhadap-...	0.29%
9. http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/23871/1/skripsi%20full.pdf	0.29%
10. http://repository.unimus.ac.id/2240/1/MANUSCRIPT.pdf	0.28%
11. http://repository.umrah.ac.id/2026/1/JURNAL%20RIKA%20ERRADIANA.pdf	0.28%
12. http://jurnal.umrah.ac.id/wp-content/uploads/gravity_forms/1-ec61c9cb232a03a96d0947c6478e52...	0.28%
13. http://journal.unika.ac.id/index.php/jab/article/download/452/408	0.28%
14. http://jurnal.umrah.ac.id/wp-content/uploads/gravity_forms/1-ec61c9cb232a03a96d0947c6478e52...	0.28%
15. http://etheses.uin-malang.ac.id/2330/8/10520023_Bab_4.pdf	0.26%
16. https://repositori.unud.ac.id/protected/storage/upload/penelitianSimdos/f55949b91a2ffca093d41d2..	0.26%
17. http://jurnal.umrah.ac.id/wp-content/uploads/gravity_forms/1-ec61c9cb232a03a96d0947c6478e52...	0.25%
18. http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/17807/Chapter%20I.pdf;sequence=5	0.22%
19. http://www.ejournal.adbisnis.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2018/05/JURNAL%20(MIA...	0.21%
20. http://eprints.stainkudus.ac.id/4077/7.%20%20BAB%20IV.pdf	0.2%
21. http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jab/article/download/2012/2404	0.2%
22. http://scholarshub.net/ijcms/vol8/issue3/Paper_14.pdf	0.2%
23. http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/51849/Chapter%20III-V.pdf;sequence=3	0.2%
24. http://www.iarjournal.com/wp-content/uploads/2014/12/IARJ-BT-20151-1-8.pdf	0.2%
25. http://www.iosrjournals.org/iosr-jbm/papers/Vol18-issue1/Version-1/B018110609.pdf	0.2%
26. http://eprints.dinus.ac.id/17641/1/jurnal_15025.pdf	0.2%
27. http://ejournal.iainkendari.ac.id/al-izzah/article/download/886/781	0.2%
28. https://journal.untar.ac.id/index.php/jmie/article/download/1762/1369	0.2%
29. https://journal.uniga.ac.id/index.php/JK/article/download/487/466	0.2%
30. https://core.ac.uk/download/pdf/35319157.pdf	0.2%
31. https://www.mikroskil.ac.id/ejurnal/index.php/jwem/article/download/205/128	0.2%
32. http://ajbasweb.com/old/ajbas/2010/1676-1684.pdf	0.2%
33. https://www.coursehero.com/file/p2apepc/Part-Three-Cumulative-Homework-1-Research-scenario..	0.2%
34. https://mafiadoc.com/download-jurnal-keuangan-dan-perbankan-jkp_5a1763871723dd71678fdd56..	0.2%

 Similarity

 Citation

 Similarity from a chosen source

 References

 Possible character replacement