

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sebelum *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2014**

No	Nama Perusahaan
1	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk
2	PT. Mayora Indah Tbk
3	PT. Sekar Bumi Tbk
4	PT. Sekar Laut Tbk
5	PT. Siantar TOP Tbk
6	PT. Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk
7	PT. Gudang Garam Tbk
8	PT. Wisnilak Inti Makmur Tbk
9	PT. Roda VivatexTbk
10	PT. Indo Acidatama Tbk
11	PT. SLJ Global Tbk
12	PT. Alkindo Naratama Tbk
13	PT. AKR Corporindo Tbk
14	PT. Chandra Asri Petrochemical Tbk
15	PT. Lautan Luas Tbk
16	PT. Duta Pertiwi Nusantara Tbk
17	PT. Resource Alam Indonesia Tbk
18	PT. Berlina Tbk
19	PT. Dwi Jaya Aneka Kemasindo Tbk
20	PT. Impack Pratama Industri Tbk
21	PT. Langgeng Makmur Industri Tbk
22	PT. Trias Sentosa Tbk
23	PT. Alumindo Light Metal Industry Tbk
24	PT. Arita Prima Indonesia Tbk
25	PT. Betonjaya Manunggal Tbk
26	PT. Citra Tubindo Tbk
27	PT. Lion Mesh Prima Tbk
28	PT. Lion Metal Works Tbk
29	PT. Tembaga Mulia Semanan Tbk
30	PT. Tira Austenite Tbk
31	PT. Kedaung Indah Can Tbk
32	PT. Mulia Industrindo Tbk
33	PT. Sumi Indo Kabel Tbk
34	PT. Metro Data Electronics Tbk
35	PT. Astra International Tbk
36	PT. Astra Otoparts Tbk
37	PT. Gajah Tunggal Tbk
38	PT. Hexindo Adiperkasa Tbk
39	PT. Indo Kordsa Tbk
40	PT. Indospring Tbk
41	PT. Intraco Penta Tbk
42	PT. Multistrada Arah Sarana Tbk
43	PT. Nipress Tbk
44	PT. Prima Alloy Steel Tbk

No	Nama Perusahaan
45	PT. United Tractors Tbk
46	PT. Perdana Bangun Pusaka Tbk
47	PT. Grand Kartech Tbk
48	PT. Pyridam Farma Tbk
49	PT. Mandom Indonesia Tbk
50	PT. Martina Berto Tbk

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sebelum *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2015**

<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	PT. Indofood Sukses Makur Tbk
2	PT. Sekar Bumi Tbk
3	PT. Sekar Laut Tbk
4	PT. Siantar Top Tbk
5	PT. Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk
6	PT. Gudang Garam Tbk
7	PT. Wismilak Inti Makmur Tbk
8	PT. Kimia Farma Tbk
9	PT. Kalbe Farma Tbk
10	PT. Pyridam Farma Tbk
11	PT. Mandom Indonesia Tbk
12	PT. Chitose Internasional Tbk
13	PT. Kedaung Indah Can Tbk
14	PT. Langgeng Makmur Industry Tbk
15	PT. Betonjaya Manunggal Tbk
16	PT. Citra Tubindo Tbk
17	PT. Indal Aluminium Industry Tbk
18	PT. Lionmesh Prima Tbk
19	PT. Lion Metal Works Tbk
20	PT. Tembaga Mulia Semanan Tbk
21	PT. Barito Pasific Tbk
22	PT. Indo Acitama Tbk
23	PT. Asiaplast Industries Tbk
24	PT. Impack Pratama Industri Tbk
25	PT. Trias Sentosa Tbk
26	PT. SLJ Global Tbk
27	PT. Alkindo Naratama Tbk
28	PT. Kedaung Setia Industrial Tbk
29	PT. Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk
30	PT. Astra International Tbk
31	PT. Garuda Metalindo Tbk
32	PT. Indospring Tbk
33	PT. Nippres Tbk
34	PT. Pan Brothers Tbk
35	PT. Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk
36	PT. Voksel Electric Tbk

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sebelum *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2016**

<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk
2	PT. Mayora Indah Tbk
3	PT. Wilmar Cahaya Indonesia Tbk d.h Cahaya Kalbar Tbk
4	PT. Sekar Bumi Tbk
5	PT. Sekar Laut Tbk
6	PT. Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk
7	PT. Gudang Garam Tbk
8	PT. Wismilak Inti Makmur Tbk
9	PT. Pyridam Farma Tbk
10	PT. Kino Indonesia Tbk
11	PT. Martina Berto Tbk
12	PT. Kedaung Indah Can Tbk
13	PT. Langgeng Makmur Industry Tbk
14	PT. Wijaya Karya Beton Tbk
15	PT. Mulia Industrindo Tbk
16	PT. Alaska Industrindo Tbk
17	PT. Gunawan Dianjaya Steel Tbk
18	PT. Indal Aluminium Industry Tbk
19	PT. Lion Mesh Prima Tbk
20	PT. Lion Metal Works Tbk
21	PT. Pelat Timah Nusantara Tbk
22	PT. Barito Pasific Tbk
23	PT. Indo Acitama Tbk
24	PT. Berlina Tbk
25	PT. Asiaplast Industries Tbk
26	PT. Impack Pratama Industri Tbk
27	PT. Trias Sentosa Tbk
28	PT. SLJ Global Tbk
29	PT. Alkindo Naratama Tbk
30	PT. Kedaung Setia Industrial Tbk
31	PT. Astra International Tbk
32	PT. Indospring Tbk
33	PT. Multistrada Arah Sarana Tbk
34	PT. Ever Shine Textile Industry Tbk
35	PT. Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk
36	PT. Sat Nusa Persada Tbk

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sesudah *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2014**

<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk
2	PT. Mayora Indah Tbk
3	PT. Sekar Laut Tbk
4	PT. Siantar TOP Tbk
5	PT. Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk
6	PT. Gudang Garam Tbk
7	PT. Wismilak Inti Makmur Tbk
8	PT. Indo Acidatama Tbk
9	PT. SLJ Global Tbk
10	PT. Alkindo Naratama Tbk
11	PT. AKR Corporindo Tbk
12	PT. Lautan Luas Tbk
13	PT. Duta Pertiwi Nusantara Tbk
14	PT. Resource Alam Indonesia Tbk
15	PT. Berlina Tbk
16	PT. Dwi Jaya Aneka Kemasindo Tbk
17	PT. Langgeng Makmur Industri Tbk
18	PT. Arita Prima Indonesia Tbk
19	PT. Betonjaya Manunggal Tbk
20	PT. Lion Mesh Prima Tbk
21	PT. Tembaga Mulia Semanan Tbk
22	PT. Tira Austenite Tbk
23	PT. Kedaung Indah Can Tbk
24	PT. Mulia Industrindo Tbk
25	PT. Sumi Indo Kabel Tbk
26	PT. Metro Data Electronics Tbk
27	PT. Astra Otoparts Tbk
28	PT. Gajah Tunggal Tbk
29	PT. Hexindo Adiperkasa Tbk
30	PT. Indospring Tbk
31	PT. Intraco Penta Tbk
32	PT. Multistrada Arah Sarana Tbk
33	PT. Nipress Tbk
34	PT. United Tractors Tbk
35	PT. Perdana Bangun Pusaka Tbk
36	PT. Grand Kartech Tbk
37	PT. Pyridam Farma Tbk
38	PT. Martina Berto Tbk

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sesudah *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2015**

<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	PT. Sekar Bumi Tbk
2	PT. Sekar Laut Tbk
3	PT. Siantar Top Tbk
4	PT. Gudang Garam Tbk
5	PT. Wismilak Inti Makmur Tbk
6	PT. Pyridam Farma Tbk
7	PT. Kedaung Indah Can Tbk
8	PT. Langgeng Makmur Industry Tbk
9	PT. Betonjaya Manunggal Tbk
10	PT. Citra Tubindo Tbk
11	PT. Indal Aluminium Industry Tbk
12	PT. Lion Metal Works Tbk
13	PT. Tembaga Mulia Semanan Tbk
14	PT. Indo Acitama Tbk
15	PT. Impack Pratama Industri Tbk
16	PT. Alkindo Naratama Tbk
17	PT. Kedaung Setia Industrial Tbk
18	PT. Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk
19	PT. Astra International Tbk
20	PT. Indospring Tbk
21	PT. Nippres Tbk
22	PT. Pan Brothers Tbk
23	PT. Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk

**Lampiran Sampel Perusahaan Manufaktur Sesudah *Casewise Diagnostic*  
Tahun 2016**

<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	PT. Mayora Indah Tbk
2	PT. Sekar Bumi Tbk
3	PT. Sekar Laut Tbk
4	PT. Wisnilak Inti Makmur Tbk
5	PT. Pyridam Farma Tbk
6	PT. Kino Indonesia Tbk
7	PT. Martina Berto Tbk
8	PT. Kedaung Indah Can Tbk
9	PT. Langgeng Makmur Industry Tbk
10	PT. Wijaya Karya Beton Tbk
11	PT. Alaska Industrindo Tbk
12	PT. Gunawan Dianjaya Steel Tbk
13	PT. Indal Aluminium Industry Tbk
14	PT. Lion Mesh Prima Tbk
15	PT. Lion Metal Works Tbk
16	PT. Pelat Timah Nusantara Tbk
17	PT. Indo Acitama Tbk
18	PT. Asiaplast Industries Tbk
19	PT. Impack Pratama Industri Tbk
20	PT. Alkindo Naratama Tbk
21	PT. Kedaung Setia Industrial Tbk
22	PT. Astra International Tbk
23	PT. Multistrada Arah Sarana Tbk
24	PT. Ever Shine Textile Industry Tbk

**Hasil Sampling Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2016 sebelum *Caswise***

No	Tahun	Kode	KM	KI	UP	CSR	KP
1	2014	INDF	0,0002	0,5007	18,2691	0,43956	0,05988
2	2014	MYOR	0,0011	0,3293	16,1468	0,37363	0,03982
3	2014	SKBM	0,0313	0,8142	13,384	0,2967	0,1372
4	2014	SKLT	0,0024	0,9609	12,7116	0,27473	0,04971
5	2014	STTP	0,0318	0,5676	14,3463	0,27473	0,07262
6	2014	ULTJ	0,179	0,466	14,8861	0,25275	0,09714
7	2014	GGRM	0,0092	0,7555	17,8797	0,20879	0,09267
8	2014	WIIM	0,246	0,2782	14,1029	0,30769	0,08425
9	2014	RDTX	0,0127	0,8419	14,3123	0,18681	0,13573
10	2014	SRSN	0,1159	0,7799	13,0462	0,36264	0,0312
11	2014	SULI	0,0096	0,5669	13,7108	0,35165	0,00613
12	2014	ALDO	0,1432	0,5841	12,785	0,2967	0,05903
13	2014	AKRA	0,0071	0,5883	16,5096	0,25275	0,05345
14	2014	TPIA	0,0006	0,9575	16,9903	0,2967	0,00076
15	2014	LTLS	0,0262	0,5605	15,3564	0,20879	0,04309
16	2014	DPNS	0,0571	0,5964	12,502	0,34066	0,054
17	2014	KKGI	0,0034	0,6719	14,0287	0,31868	0,00647
18	2014	BRNA	0,0721	0,5142	14,1038	0,28571	0,01621
19	2014	DAJK	0,0101	0,5898	14,4588	0,27473	0,05012
20	2014	IMPC	0,0158	0,6738	14,3675	0,28571	0,16687
21	2014	LMPI	0,0001	0,7753	13,6034	0,26374	0,00211
22	2014	TRST	0,0119	0,5971	14,9976	0,2967	0,00922



No	Tahun	Kode	KM	KI	UP	CSR	KP
23	2014	ALMI	0,016	0,8212	14,9825	0,28571	0,00061
24	2014	APII	0,0248	0,7194	12,9939	0,27473	0,07267
25	2014	BTON	0,0958	0,8183	12,0677	0,37363	0,04381
26	2014	CTBN	0,0003	0,4896	14,9886	0,37363	0,00788
27	2014	LMSH	0,2515	0,3222	11,8488	0,23077	0,05291
28	2014	LION	0,0024	0,577	15,6074	0,2967	0,00817
29	2014	TBMS	0,0006	0,8623	14,5964	0,31868	0,00197
30	2014	TIRA	0,0001	0,9845	12,3299	0,24176	0,01061
31	2014	KICI	0,0023	0,8306	11,4798	0,24176	0,04861
32	2014	MLIA	0,0006	0,6969	15,7917	0,18681	0,01733
33	2014	IKBI	0,001	0,9306	11,1853	0,27473	0,01507
34	2014	MTDL	0,0177	0,2528	14,8233	0,2967	0,09819
35	2014	ASII	0,0004	0,5011	12,3717	0,31868	0,093738
36	2014	AUTO	0,0002	0,8	16,4814	0,36264	0,06651
37	2014	GJTL	0,001	0,595	16,5908	0,34066	0,01682
38	2014	HEXA	0,0001	0,7871	15,3451	0,34066	0,00416
39	2014	BRAM	0,2777	0,6582	15,1594	0,36264	0,00414
40	2014	INDS	0,0044	0,8811	14,6409	0,24176	0,05592
41	2014	INTA	0,0353	0,6262	15,569	0,32967	0,01396
42	2014	MASA	0,153	0,436	15,8664	0,27473	0,06084
43	2014	NIPS	0,0337	0,629	14,0035	0,2967	0,04154
44	2014	PRAS	0,0496	0,5406	14,0677	0,24176	0,00881
45	2014	UNTR	0,0006	0,595	17,9147	0,31868	0,08028
46	2014	KONI	0,0558	0,7287	11,6815	0,16484	0,01195
47	2014	KRAH	0,0001	0,8315	13,08	0,32967	0,06622
48	2014	PYFA	0,1154	0,5385	12,0595	0,1978	0,01538

No	Tahun	Kode	KM	KI	UP	CSR	KP
49	2014	TCID	0,0014	0,7378	14,4324	0,34066	0,09406
50	2014	MBTO	0,0009	0,6775	13,3372	0,27473	0,00472
51	2015	INDF	0,0002	0,5007	18,3355	0,52747	0,04039
52	2015	SKBM	0,0311	0,8048	13,547	0,23077	0,05252
53	2015	SKLT	0,1212	0,8313	12,8403	0,24176	0,05321
54	2015	STTP	0,0319	0,5676	14,4676	0,20879	0,09674
55	2015	ULTJ	0,1791	0,447	15,0796	0,36264	0,14777
56	2015	GGRM	0,0092	0,7555	17,9666	0,21978	0,10161
57	2015	WIIM	0,246	0,225	14,1102	0,50549	0,09762
58	2015	KAEF	0,00002	0,00112	14,9899	0,47253	0,07817
59	2015	KLBF	0,0001	0,5668	16,4326	0,47253	0,15024
60	2015	PYFA	0,1154	0,5385	11,9826	0,27473	0,02579
61	2015	TCID	0,00001	0,721	14,5489	0,47253	0,2615
62	2015	CINT	0,0035	0,6965	12,7032	0,26374	0,08965
63	2015	KICI	0,0023	0,8306	11,8043	0,24176	0,01898
64	2015	LMPI	0,0001	0,7753	13,5837	0,28571	0,005
65	2015	BTON	0,0958	0,8183	12,1179	0,34066	0,03453
66	2015	CTBN	0,00034	0,8868	12,3488	0,37363	0,03529
67	2015	INAI	0,005	0,6726	14,1009	0,2967	0,02151
68	2015	LMSH	0,2558	0,3222	11,804	0,27473	0,01453
69	2015	LION	0,0024	0,577	13,3682	0,35165	0,07198
70	2015	TBMS	0,0006	0,8622	11,7809	0,30769	0,01663
71	2015	BRPT	0,0023	0,6998	14,6278	0,30769	0,00226
72	2015	SRSN	0,1159	0,95	13,2605	0,37363	0,02701
73	2015	APLI	0,2561	0,588	12,6399	0,26374	0,00388
74	2015	IMPC	0,0158	0,6738	14,3315	0,32967	0,07746

No	Tahun	Kode	KM	KI	UP	CSR	KP
75	2015	TRST	0,0286	0,5669	15,0267	0,30769	0,00754
76	2015	SULI	0,0096	0,617	18,2583	0,34066	0,00364
77	2015	ALDO	0,0766	0,6255	12,8104	0,32967	0,06579
78	2015	KDSI	0,0481	0,7568	13,9786	0,2967	0,00974
79	2015	AMIN	0,0389	0,7389	11,9337	0,21978	0,05833
80	2015	ASII	0,0004	0,5235	12,4108	0,32967	0,06361
81	2015	BOLT	0,28	0,72	13,7306	0,23077	0,10633
82	2015	INDS	0,0044	0,8811	14,7531	0,27473	0,00076
83	2015	NIPS	0,0337	0,629	14,2523	0,28571	0,01982
84	2015	PBRX	0,002	0,516	13,001	0,24176	0,01947
85	2015	SCCO	0,05741	0,7115	14,3883	0,28571	0,08974
86	2015	VOKS	0,09153	0,3303	14,2449	0,27473	0,18038
87	2016	INDF	0,0002	0,5007	18,2244	0,54945	0,06409
88	2016	MYOR	0,2522	0,5907	16,3745	0,40659	0,10746
89	2016	CEKA	0,0076	0,8702	14,1704	0,23077	0,17509
90	2016	SKBM	0,0407	0,8061	13,8172	0,20879	0,02251
91	2016	SKLT	0,00186	0,83	13,2503	0,31868	0,03633
92	2016	ULTJ	0,1149	0,214	15,2599	0,30769	0,16744
93	2016	GGRM	0,0067	0,7555	17,9579	0,36264	0,106
94	2016	WIIM	0,248	0,27654	14,1183	0,38462	0,07852
95	2016	PYFA	0,2308	0,5385	12,0261	0,26374	0,0308
96	2016	KINO	0,10582	0,799	15,0047	0,38462	0,05514
97	2016	MBTO	0,0008	0,6775	13,473	0,2967	0,01241
98	2016	KICI	0,0023	0,8306	11,848	0,21978	0,0026
99	2016	LMPI	0,0001	0,7753	13,6052	0,31868	0,00289
100	2016	WTON	0,00166	0,7969	15,3593	0,24176	0,06013

No	Tahun	Kode	KM	KI	UP	CSR	KP
101	2016	MLIA	0,0006	0,8558	15,8598	0,32967	0,00117
102	2016	ALKA	0,00012	0,9091	11,825	0,20879	0,00378
103	2016	GDST	0,0001	0,1068	14,0447	0,2967	0,02521
104	2016	INAI	0,0071	0,6725	14,1075	0,27473	0,01674
105	2016	LMSH	0,237	0,3222	12,0004	0,2967	0,0384
106	2016	LION	0,0024	0,577	13,4384	0,36264	0,06174
107	2016	NIKL	0,0003	0,8011	11,6925	0,34066	0,02105
108	2016	BRPT	0,016	0,6887	14,7596	0,34066	0,10885
109	2016	SRSN	0,2205	0,6801	13,483	0,38462	0,01542
110	2016	BRNA	0,0509	0,5457	14,5521	0,35165	0,00606
111	2016	APLI	0,2655	0,5881	12,6586	0,26374	0,07985
112	2016	IMPC	0,0165	0,7741	14,6379	0,32967	0,05528
113	2016	TRST	0,0714	0,56691	15,0066	0,32967	0,01027
114	2016	SULI	0,2463	0,2708	18,3326	0,35165	0,00419
115	2016	ALDO	0,141	0,5861	12,9247	0,31868	0,06149
116	2016	KDSI	0,0481	0,7568	13,9485	0,35165	0,04126
117	2016	ASII	0,0004	0,5011	12,4755	0,35165	0,06989
118	2016	INDS	0,4103	0,8811	14,7227	0,30769	0,02
119	2016	MASA	0,1586	0,5646	13,3208	0,42857	0,01099
120	2016	ESTI	0,2423	0,6266	10,8084	0,23077	0,06326
121	2016	SCCO	0,04785	0,7115	14,7116	0,31868	0,13902
122	2016	PTSN	0,7	0,2	18,0055	0,40659	0,01824

## Hasil Sampling Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-

2016 sesudah *Caswise*

KM	KI	UP	CSR	KP
0.0002	0.5007	18.2691	0.4396	0.0599
0.0011	0.3293	16.1468	0.3736	0.0398
0.0024	0.9609	12.7116	0.2747	0.0497
0.0318	0.5676	14.3463	0.2747	0.0726
0.179	0.466	14.8861	0.2527	0.0971
0.0092	0.7555	17.8797	0.2088	0.0927
0.246	0.2782	14.1029	0.3077	0.0843
0.1159	0.7799	13.0462	0.3626	0.0312
0.0096	0.5669	13.7108	0.3516	0.0061
0.1432	0.5841	12.785	0.2967	0.059
0.0071	0.5883	16.5096	0.2527	0.0534
0.0262	0.5605	15.3564	0.2088	0.0431
0.0571	0.5964	12.502	0.3407	0.054
0.0034	0.6719	14.0287	0.3187	0.0065
0.0721	0.5142	14.1038	0.2857	0.0162
0.0101	0.5898	14.4588	0.2747	0.0501
0.0001	0.7753	13.6034	0.2637	0.0021
0.0248	0.7194	12.9939	0.2747	0.0727
0.0958	0.8183	12.0677	0.3736	0.0438
0.2515	0.3222	11.8488	0.2308	0.0529
0.0006	0.8623	14.5964	0.3187	0.002
0.0001	0.9845	12.3299	0.2418	0.0106
0.0023	0.8306	11.4798	0.2418	0.0486
0.0006	0.6969	15.7917	0.1868	0.0173
0.001	0.9306	11.1853	0.2747	0.0151
0.0177	0.2528	14.8233	0.2967	0.0982
0.0002	0.8	16.4814	0.3626	0.0665
0.001	0.595	16.5908	0.3407	0.0168
0.0001	0.7871	15.3451	0.3407	0.0042
0.0044	0.8811	14.6409	0.2418	0.0559
0.0353	0.6262	15.569	0.3297	0.014
0.153	0.436	15.8664	0.2747	0.0608
0.0337	0.629	14.0035	0.2967	0.0415
0.0006	0.595	17.9147	0.3187	0.0803
0.0558	0.7287	11.6815	0.1648	0.0119
0.0001	0.8315	13.08	0.3297	0.0662

KM	KI	UP	CSR	KP
0.1154	0.5385	12.0595	0.1978	0.0154
0.0009	0.6775	13.3372	0.2747	0.0047
0.0311	0.8048	13.547	0.2308	0.0525
0.1212	0.8313	12.8403	0.2418	0.0532
0.0319	0.5676	14.4676	0.2088	0.0967
0.0092	0.7555	17.9666	0.2198	0.1016
0.246	0.225	14.1102	0.5055	0.0976
0.1154	0.5385	11.9826	0.2747	0.0258
0.0023	0.8306	11.8043	0.2418	0.019
0.0001	0.7753	13.5837	0.2857	0.005
0.0958	0.8183	12.1179	0.3407	0.0345
0.0003	0.8868	12.3488	0.3736	0.0353
0.005	0.6726	14.1009	0.2967	0.0215
0.0024	0.577	13.3682	0.3516	0.072
0.0006	0.8622	11.7809	0.3077	0.0166
0.1159	0.95	13.2605	0.3736	0.027
0.0158	0.6738	14.3315	0.3297	0.0775
0.0766	0.6255	12.8104	0.3297	0.0658
0.0481	0.7568	13.9786	0.2967	0.0097
0.0389	0.7389	11.9337	0.2198	0.0583
0.0004	0.5235	12.4108	0.3297	0.0636
0.0044	0.8811	14.7531	0.2747	0.0008
0.0337	0.629	14.2523	0.2857	0.0198
0.002	0.516	13.001	0.2418	0.0195
0.0574	0.7115	14.3883	0.2857	0.0897
0.2522	0.5907	16.3745	0.4066	0.1075
0.0407	0.8061	13.8172	0.2088	0.0225
0.0019	0.83	13.2503	0.3187	0.0363
0.248	0.2765	14.1183	0.3846	0.0785
0.2308	0.5385	12.0261	0.2637	0.0308
0.1058	0.799	15.0047	0.3846	0.0551
0.0008	0.6775	13.473	0.2967	0.0124
0.0023	0.8306	11.848	0.2198	0.0026
0.0001	0.7753	13.6052	0.3187	0.0029
0.0017	0.7969	15.3593	0.2418	0.0601
0.0001	0.9091	11.825	0.2088	0.0038
0.0001	0.1068	14.0447	0.2967	0.0252
0.0071	0.6725	14.1075	0.2747	0.0167
0.237	0.3222	12.0004	0.2967	0.0384
0.0024	0.577	13.4384	0.3626	0.0617

KM	KI	UP	CSR	KP
0.0003	0.8011	11.6925	0.3407	0.021
0.2205	0.6801	13.483	0.3846	0.0154
0.2655	0.5881	12.6586	0.2637	0.0798
0.0165	0.7741	14.6379	0.3297	0.0553
0.141	0.5861	12.9247	0.3187	0.0615
0.0481	0.7568	13.9485	0.3516	0.0413
0.0004	0.5011	12.4755	0.3516	0.0699
0.1586	0.5646	13.3208	0.4286	0.011
0.2423	0.6266	10.8084	0.2308	0.0633

### Indeks Pengungkapan CSR

<b>KATE GORI : EKONOMI</b>			
1.	<b>Kinerja Ekonomi</b>	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2.		EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3.		EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4.		EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
5.	<b>Keberadaan di Pasar</b>	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula ( <i>entry level</i> ) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6.		EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
7.	<b>Dampak Ekonomi</b>	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8.	<b>Tidak Langsung</b>	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
9.	<b>Praktik Pengadaan</b>	EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
<b>KATE GORI : LINGKUNGAN</b>			
10.	<b>Bahan</b>	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan bobot atau volume
11.		EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
12.	<b>Energi</b>	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
13.		EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
14.		EN5	Intensitas energy
15.		EN6	Pengurangan konsumsi energy
16.		EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
17.	<b>Air</b>	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
18.		EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19.		EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
20.	<b>Keanekaragaman Hayati</b>	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa dan dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung



21		EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
22		EN13	Habitat yang dilindungi atau dipulihkan
23		EN14	Jumlah total spesies dalam IUCN Red List dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
24	<b>Emisi</b>	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
25		EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung (cakupan 2)
26		EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
27		EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
28		EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29		EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30		EN21	NO <sub>x</sub> , SO <sub>x</sub> , dan emisi udara signifikan lainnya
31	<b>Efluen dan Limbah</b>	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32		EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33		EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34		EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel Lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
35		EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan air limpasan dari organisasi
36	<b>Produk dan Jasa</b>	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
37		EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasikan menurut kategori

38	<b>Kepatuhan</b>	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
39	<b>Transportasi</b>	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
40	<b>Lain-lain</b>	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
41	<b>Asesmen Pemasok atas Lingkungan</b>	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
42		EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
43	<b>Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan</b>	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>KATEGORI : SOSIAL</b>			
<b>Sub-Kategori : Praktik Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja</b>			
		<b>Aspek :</b>	
44	<b>Kepegawaian</b>	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan <i>turnover</i> karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
45		LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
46		LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
47	<b>Hubungan Industrial</b>	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
48	<b>Kesehatan dan Keselamatan Kerja</b>	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
49		LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja menurut daerah dan gender
50	<b>Kesehatan dan Keselamatan Kerja</b>	LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
51		LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
52		LA9	Jam pelatihan rata-rata pertahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan

53	<b>Pelatihan dan Pendidikan</b>	LA10	Program untuk manajemen ketrampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
54		LA11	Peresentase karyawan yang menerima <i>review</i> kinerja dan pengembangan karier secara regular, menurut gender dan kategori karyawan
55	<b>Keberagaman dan Kesetaraan Peluang</b>	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan perkategori karyawan menurut gender, kelompok usia keanggotaan kelomok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
56	<b>Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki</b>	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
57	<b>Asesmen Pemasok atas</b>	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	<b>Praktik Ketenagakerjaan</b>	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
59	<b>Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan</b>	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>Sub-Kategori : Hak Asasi Manusia</b>			
60	<b>Investasi</b>	HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
61		HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dengan operasi termasuk persentase karyawan yang dilatih
62	<b>Non-Diskriminasi</b>	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
63	<b>Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama</b>	HR4	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi untuk melatih kebebasan dari asosiasi dan <i>collective bargaining</i> dalam risiko yang signifikan dan aksi yang diambil untuk mendukung hal tersebut
64	<b>Pekerja Anak</b>	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif

65	<b>Pekerja Paksa atau Wajib Kerja</b>	HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
66	<b>Praktik Pengamanan</b>	HR7	Persenatase petugas pengaman yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
67	<b>Hak Adat</b>	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
68	<b>Asesmen</b>	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan <i>review</i> atau asesmen dampak hak asasi manusia
69	<b>Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia</b>	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70		HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
71	<b>Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia</b>	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
<b>Sub-Kategori : Masyarakat</b>			
72	<b>Masyarakat Lokal</b>	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73		SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat
74	<b>Anti-Korupsi</b>	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75		SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
76		SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
77	<b>Kebijakan Publik</b>	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/ penerima manfaat
78	<b>Anti-Persaingan</b>	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti-persaingan, antitrust, serta praktik monopoli dan hasilnya
79	<b>Kepatuhan</b>	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
80	<b>Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat</b>	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
81		SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan

82	<b>Mekanisme Pengaduan Dmpak terhadap Masyarakat</b>	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>Sub-Kategori : Tanggung Jawab atas Produk</b>			
83	<b>Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan</b>	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
84		PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
85	<b>Pelabelan Produk dan Jasa</b>	PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
86		PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa menurut hasil
87		PR5	Hasil survey untuk mengukur kepuasan pelanggan
88	<b>Komunikasi Pemasaran</b>	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89		PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
90	<b>Privasi Pelanggan</b>	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data
91	<b>Kepatuhan</b>	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk jasa

### Skor Indeks CSR Tahun 2014-2016

No	Tahun	Kode	Total Item yang di Ungkapkan	Jumlah Pengungkapan	CSRI
1	2014	INDF	40	91	0.43956
2	2014	MYOR	34	91	0.37363
3	2014	SKLT	25	91	0.27473
4	2014	STTP	25	91	0.27473
5	2014	ULTJ	23	91	0.25275
6	2014	GGRM	19	91	0.20879
7	2014	WIIM	28	91	0.30769
8	2014	SRSN	33	91	0.36264
9	2014	SULI	32	91	0.35165
10	2014	ALDO	27	91	0.2967
11	2014	AKRA	23	91	0.25275
12	2014	LTLS	19	91	0.20879
13	2014	DPNS	31	91	0.34066
14	2014	KKGI	29	91	0.31868
15	2014	BRNA	26	91	0.28571
16	2014	DAJK	25	91	0.27473
17	2014	LMPI	24	91	0.26374
18	2014	APII	25	91	0.27473
19	2014	BTON	34	91	0.37363
20	2014	LMSH	21	91	0.23077
21	2014	TBMS	29	91	0.31868
22	2014	TIRA	22	91	0.24176
23	2014	KICI	22	91	0.24176
24	2014	MLIA	17	91	0.18681
25	2014	IKBI	25	91	0.27473
26	2014	MTDL	27	91	0.2967
27	2014	AUTO	33	91	0.36264
28	2014	GJTL	31	91	0.34066
29	2014	HEXA	31	91	0.34066
30	2014	INDS	22	91	0.24176
31	2014	INTA	30	91	0.32967
32	2014	MASA	25	91	0.27473
33	2014	NIPS	27	91	0.2967
34	2014	UNTR	29	91	0.31868
35	2014	KONI	15	91	0.16484
36	2014	KRAH	30	91	0.32967
37	2014	PYFA	18	91	0.1978
38	2014	MBTO	25	91	0.27473
39	2015	SKBM	21	91	0.23077
40	2015	SKLT	22	91	0.24176

No	Tahun	Kode	Total Item yang di Ungkapkan	Jumlah Pengungkapan	CSRI
41	2015	STTP	19	91	0.20879
42	2015	GGRM	20	91	0.21978
43	2015	WIIM	46	91	0.50549
44	2015	PYFA	25	91	0.27473
45	2015	KICI	22	91	0.24176
46	2015	LMPI	26	91	0.28571
47	2015	BTON	31	91	0.34066
48	2015	CTBN	34	91	0.37363
49	2015	INAI	27	91	0.2967
50	2015	LION	32	91	0.35165
51	2015	TBMS	28	91	0.30769
52	2015	SRSN	34	91	0.37363
53	2015	TRST	28	91	0.30769
54	2015	ALDO	30	91	0.32967
55	2015	KDSI	27	91	0.2967
56	2015	AMIN	20	91	0.21978
57	2015	ASII	30	91	0.32967
58	2015	INDS	25	91	0.27473
59	2015	NIPS	26	91	0.28571
60	2015	PBRX	22	91	0.24176
61	2015	SCCO	26	91	0.28571
62	2016	MYOR	37	91	0.40659
63	2016	SKBM	19	91	0.20879
64	2016	SKLT	29	91	0.31868
65	2016	WIIM	35	91	0.38462
66	2016	PYFA	24	91	0.26374
67	2016	KINO	35	91	0.38462
68	2016	MBTO	27	91	0.2967
69	2016	KICI	20	91	0.21978
70	2016	LMPI	29	91	0.31868
71	2016	WTON	22	91	0.24176
72	2016	ALKA	19	91	0.20879
73	2016	GDST	27	91	0.2967
74	2016	INAI	25	91	0.27473
75	2016	LMSH	27	91	0.2967
76	2016	LION	33	91	0.36264
77	2016	NIKL	31	91	0.34066
78	2016	SRSN	35	91	0.38462
79	2016	APLI	24	91	0.26374
80	2016	IMPC	30	91	0.32967
81	2016	ALDO	29	91	0.31868
82	2016	KDSI	32	91	0.35165

<b>No</b>	<b>Tahun</b>	<b>Kode</b>	<b>Total Item yang di Ungkapkan</b>	<b>Jumlah Pengungkapan</b>	<b>CSRI</b>
83	2016	ASII	32	91	0.35165
84	2016	MASA	39	91	0.42857
85	2016	ESTI	21	91	0.23077



### Hasil Uji Sebelum *Casewise Diagnostic Model 1*

#### Hasil Analisis Berganda Model 1

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.380	.025		15.455	.000
1 Kepemilikan Manajerial	-.014	.062	-.022	-.230	.818
Kepemilikan Institusional	-.110	.034	-.304	-3.218	.002

a. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

#### Uji Koefisien Determinasi Model 1

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.297 <sup>a</sup>	.088	.073	.0674047	.088	5.735	2	119	.004

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

#### Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		122
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.06684534
Most Extreme Differences	Absolute	.062
	Positive	.062
	Negative	-.044
Kolmogorov-Smirnov Z		.680
Asymp. Sig. (2-tailed)		.744

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Uji Multikolonieritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.380	.025		15.455	.000	
	Kepemilikan Manajerial	-.014	.062	-.022	-.230	.818	.859
	Kepemilikan Institusional	-.110	.034	-.304	-3.218	.002	1.164

a. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

### Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.297 <sup>a</sup>	.088	.073	.0674047	2.040

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

b. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

### Uji Heteroskedestisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.073	.015		4.862	.000
	Kepemilikan Manajerial	.015	.038	.039	.401	.689
	Kepemilikan Institusional	-.033	.021	-.156	-1.598	.113

a. Dependent Variable: ABS\_Rised

### Hasil Uji Sebelum *Casewise Diagnostic Model 2*

#### Hasil Analisis Berganda Model 2

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.035	.045		.781	.437
Kepemilikan Manajerial	-.025	.044	-.057	-.578	.564
Kepemilikan Institusional	-.037	.025	-.150	-1.463	.146
Ukuran Perusahaan	.002	.003	.070	.712	.478
Corporate Social Responsibility	.047	.068	.069	.689	.492

a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

#### Uji Koefisien Determinasi Model 2

##### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.207 <sup>a</sup>	.043	.010	.0473555	.043	1.304	4	117	.273

a. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Kepemilikan Manajerial, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Institusional

#### Uji Normalitas

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

		Unstandardized Residual
N		122
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.04656617
Most Extreme Differences	Absolute	.109
	Positive	.099
	Negative	-.109
Kolmogorov-Smirnov Z		1.206
Asymp. Sig. (2-tailed)		.109

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Uji Multikolonieritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.035	.045	.781	.437		
	Kepemilikan Manajerial	-.025	.044	-.057	.564	.847	1.181
	Kepemilikan Institusional	-.037	.025	-.150	-1.463	.146	1.292
	Ukuran Perusahaan	.002	.003	.070	.712	.478	1.186
	Corporate Social Responsibility	.047	.068	.069	.689	.492	1.228

a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

### Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.207 <sup>a</sup>	.043	.010	.0473555	1.744

a. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Kepemilikan Manajerial, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Institusional

b. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

### Uji Heteroskedestisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.014	.028	-.511	.610
	Kepemilikan Manajerial	-.009	.027	-.032	.743
	Kepemilikan Institusional	-.003	.016	-.017	.869
	Ukuran Perusahaan	.004	.002	.235	2.400
	Corporate Social Responsibility	-.012	.042	-.028	.776

a. Dependent Variable: ABS\_Rised\_2

### Hasil Uji Sesudah *Casewise Diagnostic Model 1*

#### Hasil Analisis Berganda Model 1

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.327	.031		10.674	.000
1 Kepemilikan Manajerial	.092	.091	.121	1.011	.315
Kepemilikan Institusional	-.053	.041	-.153	-1.279	.205

a. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

#### Uji Koefisien Determinasi Model 1

##### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.234 <sup>a</sup>	.055	.031	.0613904	.055	2.366	2	82	.100

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

#### Uji Normalitas

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

		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.06065520
Most Extreme Differences	Absolute	.064
	Positive	.058
	Negative	-.064
Kolmogorov-Smirnov Z		.589
Asymp. Sig. (2-tailed)		.879

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Uji Multikolonieritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	.327	.031		10.674	.000		
1 Kepemilikan Manajerial	.092	.091	.121	1.011	.315	.804	1.244
1 Kepemilikan Institusional	-.053	.041	-.153	-1.279	.205	.804	1.244

a. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

### Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.234 <sup>a</sup>	.055	.031	.0613904	1.938

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

b. Dependent Variable: Corporate Social Responsibility

### Uji Heteroskedestisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.041	.016		2.541	.013
1 Kepemilikan Manajerial	.132	.048	.319	2.729	.008
1 Kepemilikan Institusional	.001	.022	.008	.068	.946

a. Dependent Variable: ABS\_RESID

### Hasil Uji Sesudah *Casewise Diagnostic Model 2*

#### Hasil Analisis Berganda Model 2

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
(Constant)	-.032	.034		-.926	.357
1 Kepemilikan Manajerial	.117	.041	.324	2.850	.006
Kepemilikan Institusional	-.026	.018	-.157	-1.401	.165
Ukuran Perusahaan	.006	.002	.356	3.430	.001
Corporate Social Responsibility	-.013	.047	-.028	-.276	.783

a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

#### Uji Koefisien Determinasi Model 2

##### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.519 <sup>a</sup>	.270	.233	.0258266	.270	7.383	4	80	.000

a. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

#### Uji Normalitas

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

		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.02520423
Most Extreme Differences	Absolute	.086
	Positive	.086
	Negative	-.078
Kolmogorov-Smirnov Z		.796
Asymp. Sig. (2-tailed)		.551

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Uji Multikolonieritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.032	.034				
	Kepemilikan Manajerial	.117	.041	.324	2.850	.006	1.412
	Kepemilikan Institusional	-.026	.018	-.157	-1.401	.165	1.380
	Ukuran Perusahaan	.006	.002	.356	3.430	.001	1.179
	Corporate Social Responsibility	-.013	.047	-.028	-.276	.783	1.090

a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

### Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.519 <sup>a</sup>	.270	.233	.0258266	2.001

a. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial

b. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan

### Uji Heteroskedestisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.022	.016		
	Kepemilikan Manajerial	-.031	.020	-.201	-1.573
	Kepemilikan Institusional	-.013	.009	-.186	-1.471
	Ukuran Perusahaan	.001	.001	.118	1.012
	Corporate Social Responsibility	-.007	.022	-.035	-.310

a. Dependent Variable: ABS\_RESID\_2