



## Item-item Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan

KATEGORI	
Lingkungan	
1	Pengendalian polusi kegiatan operasi; pengeluaran riset dan pengembangan untuk pengurangan polusi
2	Pernyataan yang menunjukkan bahwa operasi perusahaan tidak mengakibatkan polusi atau memenuhi ketentuan hukum dan peraturan polusi
3	Pernyataan yang menunjukkan bahwa polusi operasi telah atau akan dikurangi
4	Pencegahan atau perbaikan kerusakan lingkungan akibat pengolahan sumber alam, misalnya reklamasi daratan atau reboisasi
5	Konservasi sumber alam, misalnya mendaur ulang kaca, besi, minyak, air, dan kertas
6	Penggunaan material daur ulang
7	Menerima penghargaan berkaitan dengan program lingkungan yang dibuat perusahaan
8	Merancang fasilitas yang harmonis dengan lingkungan
9	Kontribusi dalam seni yang bertujuan untuk memperindah lingkungan
10	Kontribusi dalam pemugaran bangunan sejarah
11	Pengolahan limbah
12	Mempelajari dampak lingkungan untuk memonitor dampak lingkungan perusahaan
13	Perlindungan lingkungan hidup
Energi	
14	Menggunakan energi secara lebih efisien dalam kegiatan operasi
15	Memfaatkan barang bekas untuk memproduksi energi
16	Mengungkapkan penghematan energi sebagai hasil produk daur ulang
17	Membahas upaya perusahaan dalam mengurangi konsumsi energi
18	Pengungkapan peningkatan efisiensi energi dari produk
19	Riset yang mengarah pada peningkatan efisiensi energi dari produk
20	Mengungkapkan kebijakan energi perusahaan
Kesehatan Dan Keselamatan Tenaga Kerja	
21	Mengurangi polusi, iritasi, atau resiko dalam lingkungan kerja
22	Mempromosikan keselamatan tenaga kerja dan kesehatan fisik atau mental
23	Mengungkapkan statistik kecelakaan kerja
24	Menaati peraturan standard kesehatan dan keselamatan kerja
25	Menerima penghargaan berkaitan dengan keselamatan kerja
26	Menetapkan suatu komite keselamatan kerja

27	Melaksanakan riset untuk meningkatkan keselamatan kerja
28	Mengungkapkan pelayanan kesehatan kerja
Lain-lain tentang Tenaga Kerja	
29	Perekrutan atau memanfaatkan tenaga kerja wanita/orang cacat
30	Mengungkapkan persentase/jumlah tenaga kerja wanita/orang cacat dalam tingkat manajerial
31	Mengungkapkan tujuan penggunaan tenaga kerja wanita/orang cacat dalam pekerjaan
32	Program untuk kemajuan tenaga kerja wanita/orang cacat
33	Pelatihan tenaga kerja melalui program tertentu di tempat kerja
34	Memberi bantuan keuangan pada tenaga kerja dalam bidang pendidikan
35	Mendirikan suatu pusat pelatihan tenaga kerja
36	Mengungkapkan bantuan atau bimbingan untuk tenaga kerja yang dalam proses mengundurkan diri atau telah membuat kesalahan
37	Mengungkapkan perencanaan kepemilikan rumah karyawan
38	Mengungkapkan fasilitas untuk aktivitas rekreasi
39	Pengungkapan persentase gaji untuk pensiun
40	Mengungkapkan kebijakan penggajian dalam perusahaan
41	Mengungkapkan jumlah tenaga kerja dalam perusahaan
42	Mengungkapkan tingkatan manajerial yang ada
43	Mengungkapkan disposisi staff-dimana staf ditempatkan
44	Mengungkapkan jumlah staff, masa kerja dan kelompok usia mereka
45	Mengungkapkan statistik tenaga kerja, misal penjualan per tenaga kerja
46	Mengungkapkan kualifikasi tenaga kerja yang direkrut
47	Mengungkapkan rencana kepemilikan saham oleh tenaga kerja
48	Mengungkapkan rencana pembagian keuntungan lain
49	Mengungkapkan informasi hubungan manajemen dengan tenaga kerja dalam meningkatkan kepuasan dan motivasi kerja
50	Mengungkapkan informasi stabilitas pekerjaan tenaga kerja dan masa depan perusahaan
51	Membuat laporan tenaga kerja yang terpisah
52	Melaporkan hubungan perusahaan dengan serikat buruh
53	Melaporkan gangguan dan aksi tenaga kerja
54	Mengungkapkan informasi bagaimana aksi tenaga kerja dinegosiasikan
55	Peningkatan kondisi kerja secara umum
56	Informasi re-organisasi perusahaan yang mempengaruhi tenaga kerja
57	Informasi dan statistik perputaran tenaga kerja
Produk	
58	Pengungkapan informasi pengembangan produk perusahaan, termasuk pengemasannya

59	Gambaran pengeluaran riset dan pengembangan produk
60	Pengungkapan informasi proyek riset perusahaan untuk memperbaiki produk
61	Pengungkapan bahwa produk memenuhi standard keselamatan
62	Membuat produk lebih aman untuk konsumen
63	Melaksanakan riset atas tingkat keselamatan produk perusahaan
64	Pengungkapan peningkatan kebersihan/kesehatan dalam pengolahan dan penyiapan produk
65	Pengungkapan informasi atas keselamatan produk perusahaan
66	Pengungkapan informasi mutu produk yang dicerminkan dalam penerimaan penghargaan
67	Informasi yang dapat diverifikasi bahwa mutu produk telah meningkat (misalnya ISO 9000)
Keterlibatan Masyarakat	
68	Sumbangan tunai, produk, pelayanan untuk mendukung aktivitas masyarakat, pendidikan dan seni
69	Tenaga kerja paruh waktu (part time employment) dari mahasiswa/pelajar
70	Sebagai sponsor untuk proyek kesehatan masyarakat
71	Membantu riset medis
72	Sebagai sponsor untuk konferensi pendidikan, seminar atau pameran seni
73	Membiayai program mahasiswa
74	Membuka fasilitas perusahaan untuk masyarakat
75	Mensponsori kampanye nasional
76	Mendukung pengembangan industri lokal
Umum	
77	Pengungkapan tujuan/kebijakan perusahaan secara umum berkaitan dengan tanggung jawab sosial perusahaan kepada masyarakat
78	Informasi berhubungan dengan tanggung jawab sosial perusahaan selain yang disebutkan diatas.

## Statistik deskriptif

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSD	88	.04918033	.06557377	.0508569291	.00499578814
UKURAN	88	8.40035935	13.41806916	11.6660877371	.84285322260
PROF	88	-1305.00	4805.00	251.7539	808.80691
KOM	88	2.00	11.00	4.1818	1.86033
LEV	88	-232.54	237.62	2.1981	35.87050
AGE	88	9.00	87.00	25.9432	13.16767
PUB	88	1.00	74.00	18.1997	14.32893
Valid N (listwise)	88				

### BSS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	.00	22	25.0	25.0	25.0
	1.00	66	75.0	75.0	100.0
Total		88	100.0	100.0	

### Normalitas

#### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	.082	88	.197	.951	88	.002

a. Lilliefors Significance Correction

### Heterokedastisitas

#### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.001	.002			.846	.400
	UKURAN	.000	.000	-.092		-.677	.500
	PROF	.000	.000	.167		1.418	.160
	KOM	.000	.000	.119		.929	.356
	LEV	.000	.000	.004		.041	.968
	AGE	.000	.000	.213		1.732	.087
	PUB	.000	.000	.151		1.339	.184
	BSS	.001	.000	.234		1.704	.092

a. Dependent Variable: abs

## Multikolinearitas

### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.061	.003		20.387	.000		
	UKURAN	-.002	.000	-.308	-6.178	.000	.628	1.593
	PROF	.000	.000	.070	1.625	.108	.836	1.196
	KOM	.001	.000	.487	10.380	.000	.708	1.412
	LEV	.000	.000	.048	1.206	.231	.992	1.008
	AGE	.000	.000	.043	.958	.341	.760	1.315
	PUB	.000	.000	.815	19.702	.000	.910	1.099
	BSS	.000	.001	-.011	-.220	.826	.610	1.639

a Dependent Variable: CSD

## Autokorelasi

### Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.936(a)	.875	.864	.00183948565	1.712

a Predictors: (Constant), BSS, LEV, KOM, PUB, PROF, AGE, UKURAN

b Dependent Variable: CSD

## Regresi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.936(a)	.875	.864	.00183948565	1.712

### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.002	7	.000	80.243	.000(a)
	Residual	.000	80	.000		
	Total	.002	87			

a Predictors: (Constant), BSS, LEV, KOM, PUB, PROF, AGE, UKURAN

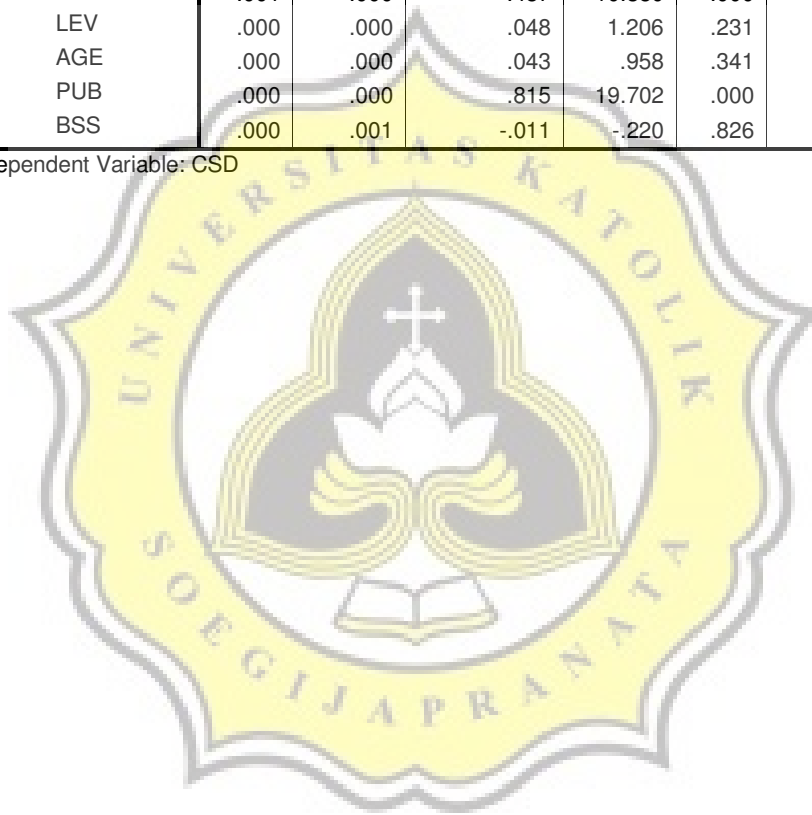
b Dependent Variable: CSD

## Uji Regresi berganda

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.061	.003		20.387	.000		
	UKURAN	-.002	.000	-.308	-6.178	.000	.628	1.593
	PROF	.000	.000	.070	1.625	.108	.836	1.196
	KOM	.001	.000	.487	10.380	.000	.708	1.412
	LEV	.000	.000	.048	1.206	.231	.992	1.008
	AGE	.000	.000	.043	.958	.341	.760	1.315
	PUB	.000	.000	.815	19.702	.000	.910	1.099
	BSS	.000	.001	-.011	-.220	.826	.610	1.639

a. Dependent Variable: CSD



1. ADES (Ades Alfindo Putrasetia)
2. ACAP (Andhi Candra Automotive Products)
3. AKPI (Argha Karya Prima)
4. AKRA (Aneka kimia Raya)
5. ALKA (Alakasa Industrindo)
6. ALMI (Alumindo Light Metal Industries)
7. AMFG (Asahimas Flat Glass)
8. APLI (Asia Plast Industries)
9. APMG (GT Petrochem Industries)
10. AQUA (Aqua Golden Missisipi)
11. ARGO (Argo Pantas)
12. ARNA (Arwana Citramulia)
13. ASGR (Astra Graphia)
14. ASII Astra International)
15. AUTO (Astra Otopart)
16. BATA (Sepatu Bata)
17. BATI (BAT Indonesia)
18. BIMA (Primarindo Asia Infrastructure)
19. BRAM (Branta Mulia)
20. BRNA (Berlina)
21. BRPT (Barito Pasific Timber)
22. BTON (Betonjaya Manunggal)
23. CEKA (Cahaya Kalbar)
24. CLPI (Colorpark Indonesia)
25. CTBN (Citra Tubindo)
26. DAVO (Davomas Abadi)
27. DNKS (dankos Laboratories)
28. DOID (Daeyu Orchid Indonesia)
29. DPNS (Duta Pertiwi Nusantara)
30. DSUC (Daya Sakti Unggul Corporation)
31. DVLA (Darya Varia Laboratoria)



32. DYNA (Dynaplast)
33. EKAD (Ekadharmatape Industries)
34. ERTX (Eratex Djaja Limited)
35. ESTI (Evershine Textile)
36. ETWA (Eterindo Wahanatama)
37. FAST (Fast Food Indonesia)
38. FASW (Fffajar Surya Wisesa)
39. FPNI (Fatrapolindo Nusa Industries)
40. GDWU (Kasogi International)
41. GDYR (Good Year Indonesia)
42. GGRM (Gudang Garam)
43. GJTL (Gajah Tunggal)
44. HDTX (Panasia Indosyntec)
45. HMSP (Hanjaya Mandala Sampoerna)
46. IKAI (Intikeramik Alamasri Industri)
47. IKBI (Sumi Indokabel)
48. IMAS (Indomobil Sukses International)
49. INAF (Indofarma)
50. INAI (Indal aluminium Industry)
51. INCI (Intan Wijaya International)
52. INDF (Indofood Sukses Makmur)
53. INDR (Indorama Syntetics)
54. INDS (Indospring)
55. INKP (Indah Kiat Pulp & Paper)
56. INTA (intracopenta)
57. INTD (Interdelta)
58. INTP (Indocement Tunggal Perkasa)
59. JECC (Jembo Cable)
60. JKSW (Jakarta Kyoei Steel Works)
61. JPRS (Jayapari Steel)
62. KAEF (Kimia Farma)

63. KARW (Karwell Indonesia)
64. KBLI (GT Kabel Indonesia)
65. KBLM (Kabelindo Murni)
66. KDSI (Kedawung Setia Industrial)
67. KICI (Kedaung Indah Can)
68. KKGI (Resources Alam Indonesia / Kurnia Kapuas Utama Glue Industries)
69. KLBF (kalbe Farma)
70. KONI (Perdana Bangun Pusaka)
71. LAPD (Lapindo International)
72. LION (Lion Mesh Prima)
73. LMPI (Langgeng Makmur Plastik Industri)
74. LTLS (Lautan Luas)
75. MDRN (Modern Photo Film Company)
76. MERK (merck)
77. MLBI (Multi Bintang Indonesia)
78. MLIA (Mulia Industrindo)
79. MLPL (Multipolar Corporation)
80. MRAT (Mustika Ratu)
81. MTDL (Metrodata Electronics)
82. MYRX (Hanson Industri Utama)
83. MYTX (APAC citra Centertex)
84. NIPS (Nipress)
85. PANAFIL (Panasia Filament Inti)
86. PBRX (Pan Brothers Tex)
87. PICO (Pelangi Indah Canindo)
88. PSDN (Prasidha Aneka Niaga)
89. PTSP (Pioneerindo Gourment International)
90. PYFA (Pyridam Farma)
91. RDTX (Roda Vivatex)
92. RICY (ricky Putra Globalindo)
93. RYAN (Ryane Adibusana)

94. SAIP (Surabaya Agung Industri Pulp)
95. SCPI (Schering Plough Indonesia)
96. SHDA (Sari Husada)
97. SIMA (Siwani Makmur)
98. SIMM (Surya Intrindo Makmur)
99. SIPD (Sierad Produce)
100. SKLT (Sekar Laut)
101. SMART (Sinar Mas Agro Resources & Technology)
102. SMCB (Semen Cibinong)
103. SMPL (Summitplast Interbenua)
104. SMSM (Selamat Sempurna)
105. SOBI (Sorini Corporation)
106. SPMA (Suparma)
107. SQBI (Bristol Myers Squibb Indonesia)
108. SRSN (Sarasa Nugraha)
109. SSTM (Sunson Textile Manufaktur)
110. STTP (Siantar Top)
111. SUBA (Suba Indah)
112. SUDI (Surya Dumai Industri)
113. SUGI (Sugi Samipersada)
114. TBLA (Tunas Baru Lampung)
115. TBMS (Tembaga Mulia Semanan)
116. TCIP (Mandom Indonesia)
117. TFCO (Tifico/Teijin Indonesia Fiber Corporation)
118. TIRA (Tira Austenite)
119. TIRT (Tirta Mahakam Plywood)
120. TKIM (Pabrik Kertas Tjiwi Kimia)
121. TOTO (Surya Toto Indonesia)
122. TRST (Trias Sentosa)
123. TSPC (tempo Scan Pasific)
124. TURI (Tunas Ridean)

- 125. UNIC (Unggul Indah Cahaya)
- 126. UNTR (United Tractor)
- 127. UNVR (Unilever Indonesia)
- 128. VOKS (Voksel Electric)



2002

NO	KODE	CSD	UKURAN	PROF	KOM	LEV	AGE	PUB	BSS
1	ACAP	0.08197	11.1413	15	3	0.16	26	35.1	1
2	AKPI	0.11475	12.1964	1145	6	-0.87	22	18.9	1
3	AKRA	0.06557	11.7888	229	3	0.42	25	26.2	1
4	ALMI	0.06557	11.9895	47.15	5	1.77	24	19.3	1
5	ADMG	0.04918	12.822	929	5	-6.72	16	30.8	1
6	AQUA	0.09836	11.7367	5023	3	1.44	29	9	1
7	ARGO	0.04918	12.3551	566	4	-184.8	25	43	1
8	ARNA	0.04918	11.3919	26	3	1.18	9	23.2	1
9	ASII	0.06557	13.4181	-1024	11	1.87	45	48.1	0
10	AUTO	0.04918	12.6281	299	6	4.45	11	12.7	1
11	BATA	0.04918	11.3224	3720	5	1.92	71	19.4	0
12	BATI	0.04918	11.8429	1791	4	0.71	23	14	0
13	BIMA	0.06557	10.9924	-918	5	-1.78	14	15	1
14	BRPT	0.11475	12.7831	173	7	3.5	23	36.7	1
15	CLPI	0.04918	10.7304	28	3	0.19	14	16	1
16	CTBN	0.04918	7.87275	158.4	3	0.24	19	35.6	1
17	DAVO	0.06557	11.8986	18	3	0.59	12	41.1	1
18	DNKS	0.11475	10.8199	219.5	5	1.36	28	23.2	1
19	DOID	0.06557	10.6113	-5	3	0.57	12	2.4	1
20	DPNS	0.03279	11.099	21	4	0.13	20	41.1	1
21	DSUC	0.04918	11.5914	38	3	2.87	22	40.1	1
22	DYNA	0.06557	11.7216	160.78	4	0.57	43	36.9	1
23	EKAD	0.01639	10.7657	140	3	0.2	21	20.9	1
24	ERTX	0.03279	11.6219	44	6	4.65	30	24.3	0
25	ESTI	0.06557	11.8228	0.74	4	0.71	29	27.4	1
26	ETWA	0.06557	12.4666	-27	4	-9.62	10	61.2	1
27	FAST	0.03279	11.3881	84	5	0.79	24	20	1
28	FASW	0.03279	12.4347	7	3	0.28	15	45.1	1
29	FPNI	0.09836	11.3807	73	4	0.38	15	16.4	1
30	GDYR	0.11475	11.5861	401.34	3	0.43	85	10.5	0
31	GGRM	0.03279	13.189	1085	4	0.39	31	26.1	1
32	GJTL	0.06557	13.095	229	7	26.65	51	36.1	1
33	HDTX	0.06557	12.3033	141	3	5.24	29	34.5	1
34	HMSP	0.03279	12.992	374	6	8.49	39	24.1	1
35	IKAI	0.04918	11.9097	374	2	5.15	11	22.2	1
36	IKBI	0.08197	11.607	-15	4	0.65	21	4.8	0
37	IMAS	0.04918	12.3622	771	7	6.34	15	3.9	1

38	INAF	0.06557	11.9085	-19	3	1.06	6	19.3	1
39	INDF	0.06557	13.1833	90	10	2.92	12	43.4	1
40	INDR	0.06557	8.73846	-485.1	5	3.13	26	41.7	0
41	INKP	0.16393	9.74205	-270	12	-1.62	26	34.6	1
42	INTA	0.06557	11.8264	90	3	20.1	27	23.7	1
43	INTD	0.06557	10.6098	-632	3	3.68	26	66.4	1
44	INTP	0.06557	13.0594	282.8	9	-2.46	17	7.9	1
45	JECC	0.04918	11.4832	33	6	0.88	29	11.6	1
46	JKSW	0.06557	11.7284	132.99	2	0.53	26	33.3	1
47	JPRS	0.08197	11.1053	105.75	2	5.8	29	18.3	1
48	KAEF	0.08197	12.0164	6.38	3	3	31	9	1
49	KBLI	0.04918	11.6578	40	5	2.31	30	5.67	1
50	KONI	0.06557	10.8024	-81	3	2.1	15	22.1	1
51	LAPD	0.06557	10.5479	7.13	3	8.54	12	8.5	1
52	LMSH	0.03279	10.5422	154.11	3	1.15	20	42	1
53	LMPI	0.04918	11.7027	-191	3	3.59	30	31.5	1
54	LTLS	0.04918	11.9553	25	3	1.15	51	33.3	1
55	MDRN	0.04918	12.0077	86	3	0.68	31	53	1
56	MERK	0.01639	11.2364	16.71	3	-5.05	32	18.5	0
57	MLBI	0.04918	11.6767	4037	7	0.81	73	16.6	0
58	MYRX	0.06557	11.8171	-15	3	0.88	31	87.7	1
59	MYTX	0.09836	12.4293	-196	6	-21.82	29	42.3	1
60	PBRX	0.06557	11.1467	210	6	0.86	22	46.8	1
61	PICO	0.04918	11.4354	202	3	-2.75	19	15.2	1
62	PTSP	0.03279	11.0968	47	3	3.52	19	12.3	0
63	PYFA	0.08197	10.8435	0.82	3	0.16	26	23.1	1
64	RDTX	0.04918	11.4796	-35	3	0.19	22	20.9	1
65	RYAN	0.04918	10.8812	2.7	3	1.84	12	16.9	1
66	SAIP	0.04918	12.3947	85	2	-2.85	29	27.2	1
67	SIMM	0.08197	11.3641	-7.26	4	0.96	36	30	1
68	SIPD	0.06557	12.0605	-9.58	4	14.36	17	7.3	1
69	SKLT	0.04918	11.0815	557	3	-1.35	26	28.6	1
70	SMCB	0.03279	12.8873	66	6	2.08	31	9.6	1
71	SMGR	0.03279	9.84131	453.12	5	1.11	49	23.5	1
72	SMPL	0.04918	11.2153	-3.24	5	0.47	11	25.2	1
73	SMSM	0.04918	11.7661	115	3	0.5	26	31.9	1
74	SOBI	0.04918	11.751	145	7	1.07	19	35.3	1
75	SPMA	0.06557	11.7512	-58	4	0.39	26	32.9	1
76	SQBI	0.04918	11.1239	1944	3	0.5	32	2	0

77	SSTM	0.06557	11.9093	27	6	1.89	30	32.2	1
78	STTP	0.03279	11.6725	23.1	2	0.75	15	36.1	1
79	SUDI	0.11475	12.1195	-131	5	2.55	22	30.1	1
80	SUGI	0.04918	10.7635	3.09	2	0.33	22	10	1
81	TBLA	0.04918	12.0093	27	3	1.13	29	21.7	1
82	TBMS	0.04918	11.7553	1541	5	4.23	25	15.2	0
83	TCID	0.03279	11.5515	372	5	0.17	33	20.4	0
84	TIRA	0.04918	11.3001	63	3	237.62	28	1.8	1
85	TIRT	0.04918	11.6057	18	3	2.07	21	35.2	1
86	TOTO	0.04918	11.7416	1390	2	4.13	25	9.4	0
87	TRST	0.04918	12.1825	102	3	1.46	23	51.8	1
88	TSPC	0.04918	12.2592	703	5	0.22	32	19	1
89	TURI	0.04918	12.0458	53	5	1.65	22	18.8	1
90	UNVR	0.06557	12.4902	1282	4	0.52	69	3.3	0
91	VOKS	0.04918	11.5993	86.25	6	-58.37	31	58.9	1



2003

NO	KODE	CSD	UKURAN	PROF	KOM	LEV	AGE	PUB	BSS
1	ADES	0.04918	11.2834	46	5	1.13	17	34	1
2	ACAP	0.04918	11.17	17	3	0.2	27	35.1	1
3	ALMI	0.04918	11.9972	-118.1	5	2.22	25	19.3	1
4	APLI	0.09836	11.467	0.21	3	0.53	11	38.5	1
5	AQUA	0.04918	11.7188	4805	3	0.92	30	9	1
6	ASII	0.06557	13.4378	1100	14	1.19	46	52.7	0
7	AUTO	0.06557	12.2917	274.44	6	0.52	12	13.3	1
8	BATA	0.04918	11.366	2764	5	0.47	72	15.8	0
9	BATI	0.04918	11.8118	748	4	0.54	24	13	0
10	BRAM	0.04918	12.1885	164	6	1.22	22	32.6	1
11	BRPT	0.06557	12.5248	88	5	-8.71	24	37.6	1
12	BUDI	0.04918	11.9672	4	3	5.3	24	25.6	1
13	CTBN	0.04918	7.88975	191.7	3	0.23	20	36	1
14	DNKS	0.04918	11.9174	70	5	1.08	29	19.9	1
15	DSUC	0.04918	11.6163	-48	4	3.83	23	40.2	1
16	DYNA	0.04918	11.8848	140.74	4	-0.94	44	28.5	1
17	EKAD	0.03279	10.7841	19.42	3	0.21	22	22.1	1
18	ESTI	0.03279	11.759	-14.73	4	0.6	30	27.4	1
19	ETWA	0.04918	11.6435	-32	3	0.12	11	25.9	1
20	FAST	0.03279	11.448	81	6	0.69	25	20	1
21	FASW	0.04918	12.4197	22	3	0.6	16	22.3	1
22	FPNI	0.08197	11.5566	-9	4	1.25	16	15.9	1
23	GDYR	0.04918	11.5936	401	4	0.47	86	9.9	0
24	GJTL	0.04918	13.0854	956	7	8.23	52	38.8	1
25	HDTX	0.04918	12.2702	88	3	7.89	30	34.4	1
26	IKBI	0.04918	11.568	-88	5	0.2	22	6.9	0
27	IMAS	0.04918	12.1113	-32	7	11.24	16	3.9	1
28	INAF	0.11475	11.8034	-42.13	3	1.5	7	19.3	1
29	INCI	0.04918	11.2282	47	7	0.17	22	3.8	1
30	INDF	0.06557	13.1849	71	10	2.58	13	48	1
31	INTA	0.04918	11.814	25	3	3.98	28	23.7	1
32	INTD	0.06557	10.5458	1092	3	-2.06	27	37.3	1
33	INTP	0.04918	13.0063	182	9	1.24	18	21.8	1
34	JECC	0.04918	11.4428	11	6	3.35	30	9.9	1
35	JPRS	0.04918	11.1168	80	3	0.93	30	16.9	1
36	KAEF	0.11475	12.1357	8.19	3	0.81	32	9	1
37	KBLI	0.04918	11.6201	-9	4	3.86	31	5.7	1



38	KBLM	0.04918	11.3146	-41	5	0.51	24	5.5	1
39	KICI	0.04918	11.2491	-94.68	3	0.59	29	19.1	1
40	KLBF	0.09836	12.3889	39.76	3	1.72	37	42.5	1
41	KONI	0.06557	10.7838	-4	3	1.4	16	30.3	1
42	LSMH	0.03279	10.5338	168	3	1.26	21	42	1
43	LTLS	0.04918	12.0895	10	3	1.94	52	33.3	1
44	MDRN	0.04918	12.0189	14	3	3.77	32	63	1
45	MERK	0.04918	11.3017	2258	3	0.26	33	21.2	0
46	MLBI	0.04918	11.684	4282	6	0.8	74	16.6	0
47	MLPL	0.04918	12.2012	6.04	4	0.74	28	49.9	1
48	MTDL	0.06557	11.6555	-0.65	3	0.93	20	86	1
49	MYTX	0.06557	12.4137	483	7	5.83	30	42.4	1
50	PAFI	0.04918	11.8559	-170	3	7.24	16	20	1
51	PBRX	0.04918	11.0504	15	6	0.52	23	51.6	1
52	PICO	0.04918	11.4122	-10	3	5.37	20	6.2	1
53	PTSP	0.04918	11.0466	-37	5	4.26	20	7.2	0
54	PYFA	0.04918	10.8342	1.16	3	0.12	27	23.1	1
55	RDTX	0.06557	11.4909	26	3	0.2	23	23	1
56	RYAN	0.04918	10.7367	-36.7	2	0.3	13	22.6	1
57	SAIP	0.04918	12.3663	-184	3	-2.67	30	27.2	1
58	SCPI	0.04918	10.7711	665	3	25.41	31	10.8	0
59	SHDA	0.04918	12.0497	117.14	4	0.15	50	4.7	1
60	SIMA	0.04918	10.7271	-316.71	3	0.39	18	52.1	1
61	SIPD	0.04918	12.1023	-145.81	4	5.13	18	11.5	1
62	SMART	0.04918	12.5599	234	7	-15.3	41	48.8	1
63	SMCB	0.03279	12.8835	23	6	1.88	32	9.6	1
64	SMPL	0.04918	11.2726	1.76	5	0.67	12	7.6	1
65	SMSM	0.04918	11.8011	37	3	0.59	27	95.5	1
66	SOBI	0.06557	11.7251	184	3	0.71	20	35.3	1
67	SPMA	0.04918	12.0136	11.3	4	3.65	27	32.9	1
68	SQBI	0.04918	11.2186	2759	3	0.46	33	2	0
69	STTP	0.04918	11.7037	10	2	6.82	16	26.3	1
70	SUBA	0.04918	12.0523	-507.89	4	2.03	28	54.4	1
71	SUDI	0.04918	11.9469	65	5	-4.22	23	23.8	1
72	SUGI	0.04918	10.8131	3.22	2	4.32	23	26	1
73	TBLA	0.03279	12.0612	16	3	0.3	30	21.7	1
74	TBMS	0.04918	11.7469	439	5	3.83	26	15.2	0
75	TCID	0.04918	11.5884	396	5	0.14	34	18.9	0
76	TFCO	0.04918	8.40036	-81	2	1.88	30	1	0

77	TIRA	0.04918	11.4544	48	3	3.29	29	3.7	1
78	TIRT	0.04918	11.7235	8	4	2.39	22	4.5	1
79	TOTO	0.06557	11.7442	640	2	3.29	26	9.4	0
80	TRST	0.04918	12.2294	77	4	0.78	24	57.8	1
81	TSPC	0.04918	12.2886	717	4	0.19	33	23.5	1
82	TURI	0.04918	12.1717	58	5	2.12	23	18.8	1
83	UNIC	0.04918	8.42675	171	5	1.64	20	26.6	0
84	UNVR	0.04918	12.5336	170	5	0.63	70	17.7	0
85	VOKS	0.04918	11.5498	85	6	-4.08	32	67.1	1



2004

NO	KODE	CSD	UKURAN	PROF	KOM	LEV	AGE	PUB	BSS
1	ADES	0.04918	11.0127	-1185	3	4.89	18	27.9	1
2	ACAP	0.06557	11.1612	25	3	0.25	28	35.1	1
3	AKPI	0.03279	9.15405	10	6	1.44	24	9.8	1
4	APLI	0.06557	11.4901	-5.7	3	0.75	12	38.5	1
5	AQUA	0.03279	11.8268	6962	3	0.87	31	9	1
6	ARGO	0.04918	12.2453	-881	5	-8.86	27	41.9	1
7	ASII	0.16393	13.5927	1335	13	1.18	47	62.7	0
8	AUTO	0.04918	12.3868	293.72	5	0.62	13	14.6	1
9	BATA	0.04918	11.4192	2697	5	0.5	73	21.2	0
10	BATI	0.04918	11.8428	-265	4	0.73	25	14	0
11	BRAM	0.04918	12.2331	94	6	1.18	23	33.1	1
12	BRPT	0.04918	12.5248	-59	5	-6.7	25	34.9	1
13	BUDI	0.04918	11.3818	2	3	3.75	25	32.3	1
14	CEKA	0.04918	11.4629	-78	3	0.41	36	39.4	1
15	CLPI	0.04918	10.9163	21	3	0.57	16	16	1
16	CTBN	0.03279	7.84224	165.6	3	0.19	21	35.8	1
17	DNKS	0.04918	12.0216	108	5	0.81	30	19.1	1
18	DOID	0.04918	11.9193	1.14	4	1.87	14	19.2	1
19	DSUC	0.04918	11.6182	-12	4	4.21	24	40.2	1
20	DYNA	0.04918	11.9992	153.17	4	1.34	45	25.9	1
21	EKAD	0.04918	10.7999	21.43	3	0.18	23	21.7	1
22	ERTX	0.04918	11.4748	256	5	218.5	32	30.4	0
23	ESTI	0.04918	11.7353	-7.34	4	0.57	31	27.4	1
24	ETWA	0.04918	11.6897	-40	3	0.38	12	25.9	1
25	FAST	0.09836	11.5087	80	5	0.66	26	20	1
26	FASW	0.04918	12.4195	2	3	0.59	17	22.3	1
27	FPNI	0.08197	11.5631	-71	4	0.002	17	24.6	1
28	GDYR	0.04918	11.6443	610	2	0.54	87	8.4	0
29	GGRM	0.04918	13.3137	930	4	0.69	33	26.1	1
30	GJTL	0.04918	12.8022	113	5	2.76	53	29.6	1
31	HDTX	0.04918	12.0467	-29	3	3.04	31	25.9	1
32	HMSP	0.04918	13.0631	454	6	1.31	41	59.4	1
33	IKAI	0.03279	11.8758	-12	2	6.97	13	22.2	1
34	IKBI	0.06557	11.6485	24	5	0.41	23	6.9	0
35	IMAS	0.04918	12.2601	-57	7	18.99	17	3.9	1
36	INDF	0.06557	13.195	44	10	2.36	14	48.4	1

37	INDR	0.04918	8.72246	67.5	6	1.25	28	41.7	0
38	INDS	0.04918	11.5455	-507	3	3.78	26	12.5	1
39	INKP	0.04918	9.73048	648	11	1.64	28	38.8	1
40	INTA	0.09836	11.8921	31	3	4.73	29	23.7	1
41	INTD	0.06557	10.5242	6	3	-2.01	28	37.2	1
42	INTP	0.13115	12.9899	32	7	1.1	19	21.8	1
43	JECC	0.04918	11.48	6	6	3.64	31	9.9	1
44	JPRS	0.04918	11.3899	417	2	0.89	31	16.9	1
45	KBLI	0.04918	11.5651	-33	5	232.5	32	5.7	1
46	KICI	0.04918	11.2302	-131.59	3	0.85	30	19.1	1
47	KONI	0.04918	10.8251	-37	3	1.97	17	22.1	1
48	LTLS	0.06557	12.1538	67	3	19.67	53	33.3	1
49	MDRN	0.08197	11.9966	-211	3	51.04	33	53.1	1
50	MERK	0.06557	11.302	2555	3	0.3	34	74	0
51	MLBI	0.04918	11.7469	4096	5	1.11	75	16.6	0
52	MTDL	0.08197	11.7861	6.07	3	1.42	21	86.5	1
53	MYRX	0.04918	11.8533	1	3	1.14	33	93.2	1
54	MYTX	0.04918	12.411	-72	6	8.66	31	15.5	1
55	PAFI	0.04918	11.8511	-150	3	4.98	17	20	1
56	PBRX	0.04918	11.103	22	6	0.57	24	52.7	1
57	PYFA	0.06557	10.8478	2.67	3	68.65	28	23.1	1
58	RDTX	0.04918	11.509	45	3	0.13	24	22.5	1
59	RICY	0.04918	11.4733	60.19	3	0.19	24	30.9	1
60	RYAN	0.04918	10.6232	-12.2	3	0.36	14	27.6	1
61	SAIP	0.04918	12.3474	-1305	3	0.19	31	27.2	1
62	SCPI	0.04918	10.7672	-92	3	-2.25	32	10.8	0
63	SHDA	0.03279	12.0864	95.94	8	29.75	51	3.7	1
64	SIMA	0.04918	10.7541	22.66	3	0.19	19	35.1	1
65	SIMM	0.06557	11.1308	-10.37	3	0.41	38	30	1
66	SIPD	0.04918	12.0983	-213.23	4	0.89	19	11.5	1
67	SKLT	0.04918	11.0505	-564	3	23.1	28	28.6	1
68	SMART	0.06557	12.5991	-363	7	-1.3	42	49	1
69	SMCB	0.04918	12.8762	-70	6	-12.4	33	10.2	1
70	SMSM	0.04918	11.8134	44	3	0.6	28	93.5	1
71	SOBI	0.04918	11.7271	195	4	0.71	21	35.3	1
72	SPMA	0.06557	12.0356	-64.1	4	0.6	28	32.9	1
73	STTP	0.06557	11.6723	-58	2	2.18	17	27.3	1
74	SUBA	0.04918	12.0036	-482.24	4	0.48	29	72.3	1

75	SUGI	0.03279	10.8148	3.76	3	a	24	26	1
76	TBLA	0.03279	12.131	10.19	3	0.4	31	21.7	1
77	TBMS	0.04918	11.8515	-211	5	1.65	27	13.8	0
78	TCID	0.04918	11.6743	529	5	5.46	35	18.9	0
79	TFCO	0.04918	8.43506	162	3	0.19	31	1	0
80	TIRA	0.11475	11.2498	194	3	2.86	30	3.5	1
81	TIRT	0.04918	11.9077	12	4	1.57	23	4.9	1
82	TOTO	0.03279	11.8504	522	2	3.1	27	5.4	0
83	TRST	0.04918	12.2814	10	4	0.004	25	57.8	1
84	TSPC	0.04918	12.3307	721	4	1	34	33.8	1
85	TURI	0.06557	11.3381	109	5	0.2	24	14.2	1
86	UNVR	0.09836	12.5639	192	5	0.59	71	17.7	0

