

LAMPIRAN 1

KATEGORI PENGUNGKAPAN TANGGUNG JAWAB SOSIAL PERUSAHAAN

Kategori Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan	Area Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan
1. Lingkungan (6 item)	a. pernyataan yang menunjukkan bahwa operasi perusahaan tidak mengakibatkan polusi/ memenuhi peraturan polusi. b. menerima penghargaan berkaitan dengan program lingkungan yang dibuat perusahaan. c. merancang fasilitas yang harmonis dengan lingkungan. d. kontribusi dalam seni yang bertujuan untuk memperindah lingkungan. e. kontribusi dalam pemugaran bangunan bersejarah. f. perlindungan lingkungan hidup.
2. Energi (3 item)	a. menggunakan energi secara efisien dalam kegiatan operasi. b. membahas upaya perusahaan dalam mengurangi konsumsi energi. c. mengungkapkan kebijakan energi perusahaan.
3. Sumber Daya Manusia (25 item)	a. mengungkapkan pelayanan kesehatan tenaga kerja. b. perekrutan atau memanfaatkan tenaga kerja wanita/orang cacat dalam tingkat managerial. c. mengungkapkan tujuan penggunaan tenaga kerja wanita/ orang cacat dalam pekerjaan. d. program untuk kemajuan tenaga kerja wanita/ orang cacat. e. pelatihan tenaga kerja melalui program tertentu

	<p>di tempat kerja.</p> <ul style="list-style-type: none">f. memberi bantuan keuangan pada tenaga kerja dalam bidang pendidikan.g. mendirikan suatu pusat pelatihan tenaga kerja.h. mengungkapkan perencanaan kepemilikan rumah karyawan.i. mengungkapkan fasilitas untuk kegiatan rekreasi.j. pengungkapan persentase gaji untuk pension.k. mengungkapkan kebijakan penggajian dalam perusahaan.l. mengungkapkan jumlah tenaga kerja di dalam perusahaan,m. mengungkapkan tingkat managerial yang adan. mengungkapkan disposisi staff- di mana staff ditempatkan.o. mengungkapkan jumlah staff, masa kerja dan kelompok usia mereka.p. mengungkapkan statistik tenaga kerja , mis penjualan per tenaga kerja.q. mengungkapkan kualifikasi tenaga kerja yang direkrut.r. mengungkapkan rencana kepemilikan saham oleh tenaga kerja .s. mengungkapkan rencana pembagian keuntungan lain.t. mengungkapkan informasi hubungan manajemen dengan tenaga kerja dalam meningkatkan kepuasan dan motivasi kerja.u. mengungkapkan informasi stabilitas pekerjaan tenaga kerja dan masa depan perusahaan.v. membuat laporan tenaga kerja yang terpisah.w. peningkatan kondisi kerja secara umum.x. informasi re-organisasi perusahaan yang
--	--

	<p>mempengaruhi tenaga kerja.</p> <p>y. informasi dan statistik perputaran tenaga kerja.</p>
4. Produk Dan Pelanggan (7 item)	<p>a. pengungkapan informasi pengembangan produk perusahaan.</p> <p>b. gambaran pengeluaran riset dan pengembangan produk.</p> <p>c. pengungkapan informasin proyek riset perusahaan untuk memperbaiki produk.</p> <p>d. klaim/ kepuasan pelanggan.</p> <p>e. kegiatan pencegahan untuk tidak dilumpuhkan pesaing.</p> <p>f. produk yang uptodate.</p> <p>g. kesulitan untuk menjangkau pelanggan.</p>
5. Keterlibatan Komunitas/ Masyarakat (10 item)	<p>a. sumbangan tunai, produk, pelayanan untuk mendukung aktivitas masyarakat, pendidikan, keagamaan, olahraga , rekreasi dan seni.</p> <p>b. tenaga kerja paruh waktu (part time employment) dari mahasiswa atau pelajar.</p> <p>c. sebagai sponsor untuk proyek kesehatan masyarakat.</p> <p>d. membantu riset medis.</p> <p>e. sebagai sponsor untuk konferensi pendidikan, seminar atau pameran seni.</p> <p>f. membiayai program beasiswa.</p> <p>g. membuka fasilitas perusahaan untuk masyarakat.</p> <p>h. mensponsori kampanye nasional.</p> <p>i. mendukung pengembangan industry local (kemitraan dengan UKM)</p> <p>j. kontribusi (sumbangan) dalam penanggulangan dampak bencana alam.</p>
Umum (2 item)	<p>a. pengungkapan tujuan/ kebijakan perusahaan secara umum berkaitan dengan tanggung jawab sosial perusahaan kepada masyarakat.</p>

	b. informasi berhubungan dengan tanggung jawab sosial perusahaan selain yang disebutkan di atas.
--	--

LAMPIRAN 2

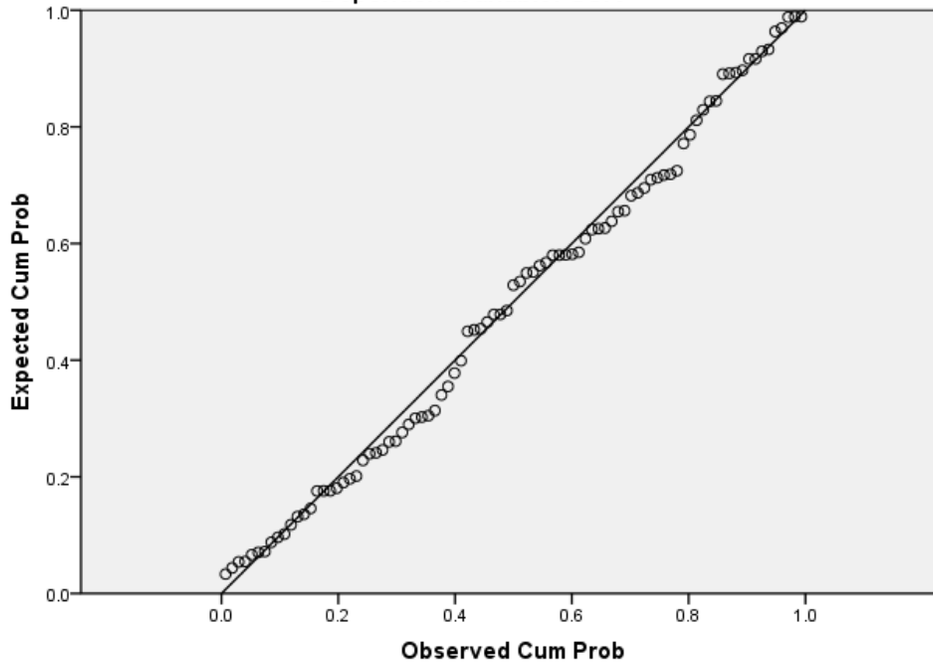
Hasil Pengujian Data Dengan Menggunakan SPSS

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LEVERAGE	89	3.26	15.44	8.4798	2.56485
UDK	89	2.00	8.00	4.6374	1.29543
CSR	89	.47	1.00	.7089	.12308
ln_profit	89	-.03	.00	-.0008	.00386
ln_size	89	-.90	.00	-.0452	.11455
Valid N (listwise)	89				

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: CSR



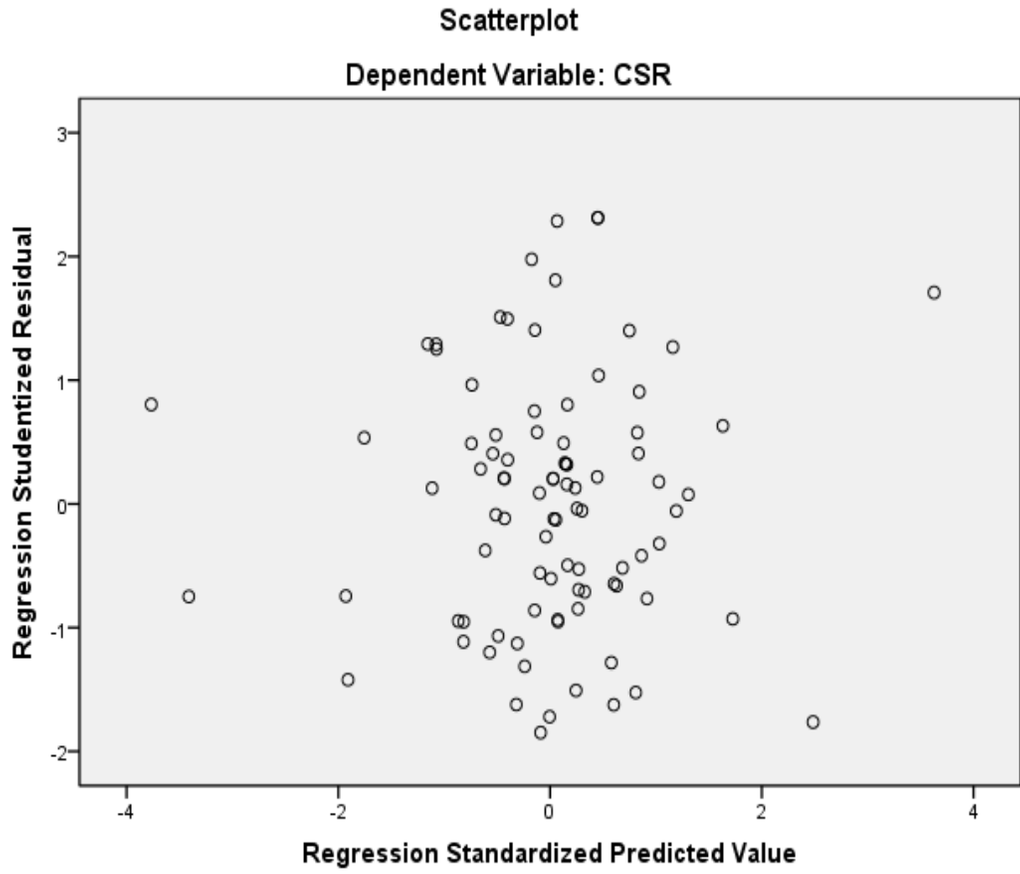
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
-------	---	----------	-------------------	----------------------------	---------------

1	.339 ^a	.115	.073	.11802	1.879
---	-------------------	------	------	--------	-------

a. Predictors: (Constant), UDK, ln_profit, ln_size, LEVERAGE

b. Dependent Variable: CSR



ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.152	4	.038	2.727	.035 ^a
	Residual	1.170	84	.014		
	Total	1.322	88			

a. Predictors: (Constant), UDK, ln_profit, ln_size, LEVERAGE

b. Dependent Variable: CSR

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.759	.068		11.087	.000
	ln_profit	7.243	3.275	.231	2.212	.030
	ln_size	-.127	.110	-.119	-1.152	.252
	LEVERAGE	-.011	.005	-.221	-2.094	.039
	UDK	.009	.010	.093	.894	.374

Data 2009

variabel X					variabel Y
kode emitem	size	profitabilitas	leverage	uk. DK	CSR
AGRO	0.024	0.00351	9.97	4	0.735849057
BACA	0.236	0.00874	7.09	4	0.566037736
BAEK	0.271	0.00985	8.34	4	0.679245283
BBCA	0.0032	0.02873	8.5	4	0.773584906
BBKP	0.148	0.013456	15.44	4	0.603773585
BBNI	0.277	0.02342	6.5	4	0.490566038
BBNP	0.092	0.01053	10.02	4	0.547169811
BBRI	0.275	0.0341	5.39	5	0.58490566
BDMN	0.228	0.02258	8.31	4	0.679245283
BEKS	0.995	0.0107	9.81	4	0.641509434
BJBR	0.317	0.013967	9.43	4	0.735849057
BMRI	0.139	0.02558	3.92	5	0.566037736
BNBA	0.341	0.016397	7.18	4	0.547169811
BNGA	0.202	0.021695	12.88	4	0.716981132
BNII	0.021	0.0149	15.19	4	0.735849057
BSIM	0.55	0.0155	5.81	7	0.924528302
BSWD	0.0045	0.0215	10.81	4	0.471698113
BTPN	0.105	0.03349	8.81	4	0.754716981
BVIC	0.324	0.01751	7.82	5	0.735849057
INPC	0.3001	0.00307	7.25	4	0.716981132
MAYA	0.2003	0.01534	10.69	4	0.698113208
MCOR	0.3993	0.01448	15.03	5	0.660377358
MEGA	0.3503	0.022	6.67	4	0.547169811
NISP	0.233	0.0116	10.66	4	0.698113208
PNBN	0.102	0.0156	7.96	4	0.716981132
SDRA	0.079	0.0012	13.17	5	0.566037736

Data 2010

variabel X					variabel Y
kode emitem	size	profitabilitas	leverage	uk. DK	CSR
AGRO	0.139	0.01297	3.26	4	0.754
BACA	0.067	0.01383	6.71	3	0.604
BAEK	0.123	0.00995	8.50	4	0.604
BBCA	0.177	0.0282	5.69	5	0.905
BBKP	0.204	0.013067	12.30	6	0.716
BBNI	0.204	0.02003	6.90	7	0.661
BBNP	0.245	0.01038	10.28	5	0.508

BBRI	0.163	0.02617	8.43	6	0.623
BDMN	0.2	0.02392	4.49	8	0.679
BEKS	2.837	0.0245	11.94	3	0.508
BJBR	0.254	0.01461	8.74	5	0.604
BMRI	0.223	0.02262	7.20	7	0.85
BNBA	0.113	0.01439	3.12	3	0.416
BNGA	0.162	0.01945	8.08	8	0.3
BNII	0.264	0.007	10.93	7	0.679
BSIM	0.483	0.0069	11.86	2	0.812
BSWD	0.324	0.231	4.33	5	0.508
BTPN	0.352	0.03002	7.31	6	0.679
BVIC	0.145	0.01784	8.74	5	0.509
INPC	0.125	0.00523	13.02	6	0.567
MAYA	0.283	0.01392	6.79	6	0.567
MCOR	0.481	0.057	10.57	3	0.567
MEGA	0.199	0.0174	11.70	3	0.812
NISP	0.193	0.0125	8.08	7	0.661
PNBN	0.145	0.0165	6.85	4	0.641
SDRA	0.567	0.0195	9.75	4	0.641

Data 2011

variabel X					variabel Y
kode emitem	size	profitabilitas	leverage	uk. DK	CSR
AGRO	0.161	0.00601	9.86	4	0.867924528
BACA	0.206	0.00833	7.61	4	0.754716981
BAEK	0.052	0.007	8.45	4	0.79245283
BBCA	0.159	0.02685	7.52	4	0.981132075
BBKP	0.148	0.01276	12.15	4	0.811320755
BBNI	0.114	0.02161	6.86	4	0.735849057
BBNP	0.251	0.0105	11.42	4	0.547169811
BBRI	0.174	0.03389	7.50	5	0.716981132
BDMN	0.095	0.02642	4.42	4	0.79245283
BEKS	0.282	0.00609	10.74	4	0.641509434
BJBR	0.243	0.013967	10.28	4	0.735849057
BMRI	0.152	0.02558	6.86	5	1
BNBA	0.176	0.016397	5.67	4	0.452830189
BNGA	0.184	0.021695	7.72	4	0.924528302
BNII	0.22	0.0149	10.98	4	0.79245283
BSIM	0.81	0.0155	7.30	4	0.924528302
BSWD	0.222	0.0215	5.66	4	0.547169811
BTPN	0.267	0.03349	6.64	4	0.641509434

BVIC	0.216	0.01751	8.77	5	0.735849057
INPC	0.071	0.00307	9.61	4	0.716981132
MAYA	0.326	0.01534	8.30	4	0.698113208
MCOR	0.066	0.01448	7.60	5	0.660377358
MEGA	0.054	0.022	9.41	4	0.716981132
NISP	0.323	0.0116	7.84	4	0.754716981
PNBN	0.192	0.0156	7.43	4	0.754716981
SDRA	0.499	0.0012	13.17	5	0.735849057

Data 2012

variabel X					variabel Y
kode emitem	size	profitabilitas	leverage	uk. DK	CSR
AGRO	0.269	0.00351	3.42	5	0.905660377
BACA	0.26	0.00874	6.88	3	0.754716981
BAEK	0.133	0.00985	8.69	3	0.867924528
BBCA	0.121	0.02873	5.17	5	1
BBKP	0.057	0.013456	10.18	6	0.849056604
BBNI	0.16	0.02342	7.11	7	0.811320755
BBNP	0.216	0.01053	8.49	4	0.641509434
BBRI	0.135	0.0341	6.89	8	0.773584906
BDMN	0.182	0.02258	4.84	8	0.849056604
BEKS	0.172	0.0107	11.54	3	0.679245283
BJBR	0.001	0.01927	9.06	5	0.773584906
BMRI	1.152	0.02569	6.72	7	0.981132075
BNBA	0.161	0.013891	6.17	3	0.547169811
BNGA	0.108	0.1963	7.45	8	1
BNII	0.213	0.01118	10.33	6	0.867924528
BSIM	0.152	0.01267	5.33	3	0.849056604
BSWD	0.417	0.22616	6.92	5	0.622641509
BTPN	0.179	0.03059	6.03	6	0.698113208
BVIC	0.336	0.00093	10.66	5	0.735849057
INPC	0.03	0.0107	7.11	6	0.716981132
MAYA	0.398	0.0161	8.96	5	0.735849057
MCOR	0.219	0.0098	6.65	3	0.660377358
MEGA	0.02	0.008	9.86	4	0.754716981
NISP	0.233	0.0118	6.37	8	0.773584906
PNBN	0.102	0.015	7.22	4	0.811320755
SDRA	0.079	0.015	13.24	4	0.849056604

LAMPIRAN