

## Lampiran 1

ITEM – ITEM PENGUNGKAPAN  
TANGGUNG JAWAB SOSIAL PERUSAHAAN  
*CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY*

### 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/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

1. Menggunakan energi secara lebih efisien dalam kegiatan operasi.
2. Memanfaatkan barang bekas untuk memproduksi energi.
3. Mengungkapkan penghematan energi sebagai hasil produk daur ulang.
4. Membahas upaya perusahaan dalam mengurangi konsumsi energi.
5. Pengungkapan peningkatan efisiensi energi dari produk.
6. Riset yang mengarah pada peningkatan efisiensi energi dari produk.
7. Mengungkapkan kebijakan energi perusahaan.

### Kesehatan dan Keselamatan Tenaga kerja

1. Mengurangi polusi, iritasi, atau resiko dalam lingkungan kerja.
2. Mempromosikan keselamatan tenaga kerja dan kesehatan fisik atau mental.
3. Mengungkapkan statistik kecelakaan kerja.
4. Mentaati peraturan standar kesehatan dan keselamatan kerja.
5. Menerima penghargaan berkaitan dengan keselamatan kerja.

6. Menetapkan suatu komite keselamatan kerja.
7. Melaksanakan riset untuk meningkatkan keselamatan kerja.
8. Mengungkapkan pelayanan kesehatan tenaga kerja.

#### Lain-lain tentang Tenaga kerja

1. Perekrutan atau memanfaatkan tenaga kerja wanita/orang cacat.
2. Mengungkapkan persentase/jumlah tenaga kerja wanita/orang cacat dalam tingkat managerial.
3. Mengungkapkan tujuan penggunaan tenaga kerja wanita/orang cacat dalam pekerjaan.
4. Program untuk kemajuan tenaga kerja wanita/orang cacat.
5. Pelatihan tenaga kerja melalui program tertentu di tempat kerja.
6. Memberi bantuan keuangan pada tenaga kerja dalam bidang pendidikan.
7. Mendirikan suatu pusat pelatihan tenaga kerja.
8. Mengungkapkan bantuan atau bimbingan untuk tenaga kerja yang dalam proses mengundurkan diri atau yang telah membuat kesalahan.
9. Mengungkapkan perencanaan kepemilikan rumah karyawan.
10. Mengungkapkan fasilitas untuk aktivitas rekreasi.
11. Mengungkapkan persentase gaji untuk pensiun.
12. Mengungkapkan kebijakan penggajian dalam perusahaan.
13. Mengungkapkan jumlah tenaga kerja dalam perusahaan.
14. Mengungkapkan tingkatan managerial yang ada.

15. Mengungkapkan disposisi staff - dimana staff ditempatkan.
16. Mengungkapkan jumlah staff, masa kerja dan kelompok usia mereka.
17. Mengungkapkan statistik tenaga kerja, mis. penjualan per tenaga kerja.
18. Mengungkapkan kualifikasi tenaga kerja yang direkrut.
19. Mengungkapkan rencana kepemilikan saham oleh tenaga kerja.
20. Mengungkapkan rencana pembagian keuntungan lain.
21. Mengungkapkan informasi hubungan manajemen dengan tenaga kerja dalam meningkatkan kepuasan dan motivasi kerja.
22. Mengungkapkan informasi stabilitas pekerjaan tenaga kerja dan masa depan perusahaan.
23. Membuat laporan tenaga kerja yang terpisah.
24. Melaporkan hubungan perusahaan dengan serikat buruh.
25. Melaporkan gangguan dan aksi tenaga kerja.
26. Mengungkapkan informasi bagaimana aksi tenaga kerja dinegosiasikan.
27. Peningkatan kondisi kerja secara umum.
28. Informasi re-organisasi perusahaan yang mempengaruhi tenaga kerja.
29. Informasi dan statistik perputaran tenaga kerja.

## Produk

1. Pengungkapan informasi pengembangan produk perusahaan, termasuk pengemasannya.
2. Gambaran pengeluaran riset dan pengembangan produk.
3. Pengungkapan informasi proyek riset perusahaan untuk memperbaiki produk.
4. Pengungkapan bahwa produk memenuhi standard keselamatan.
5. Membuat produk lebih aman untuk konsumen.
6. Melaksanakan riset atas tingkat keselamatan produk perusahaan.
7. Pengungkapan peningkatan kebersihan/kesehatan dalam pengolahan dan penyiapan produk.
8. Pengungkapan informasi atas keselamatan produk perusahaan.
9. Pengungkapan informasi mutu produk yang dicerminkan dalam penerimaan penghargaan.
10. Informasi yang dapat diverifikasi bahwa mutu produk telah meningkat (Misalnya ISO 9000).

## Keterlibatan Masyarakat

1. Sumbangan tunai, produk, pelayanan untuk mendukung aktivitas masyarakat, pendidikan dan seni.
2. Tenaga kerja paruh waktu (part-time employment) dari mahasiswa/pelajar.
3. Sebagai sponsor untuk proyek kesehatan masyarakat.
4. Membantu riset medis.

5. Sebagai sponsor untuk konferensi pendidikan, seminar atau pameran seni.
6. Membiayai program beasiswa.
7. Membuka fasilitas perusahaan untuk masyarakat.
8. Mensponsori kampanye nasional.
9. Mendukung pengembangan industri lokal.

#### Umum

1. Pengungkapan tujuan/kebijakan perusahaan secara umum berkaitan dengan tanggung jawab sosial perusahaan kepada masyarakat.
2. Informasi berhubungan dengan tanggung jawab sosial perusahaan selain yang disebutkan di atas.

Total item yang diharapkan diungkapkan 78

Sumber : Sembiring (2005)

## Lampiran 2

## Sampel Perusahaan

## Daftar Perusahaan Pertambangan

No	Listing di BEI	Kode	Nama Perusahaan
1	1997	ANTM	PT Aneka Tambang (Persero) Tbk
2	1996	CTTH	PT Citatah Tbk
3	2008	ELSA	PT. ELNUSA Tbk
4	1997	MITI	PT. Mitra Investindo Tbk
5	1995	TINS	PT. Timah (Persero) Tbk
6	2008	ADRO	PT. Adaro Energy
7	2007	ITMG	PT. Indo Tambangraya Megah Tbk
8	1990	PTRO	PT. Petrosea Tbk
9	1990	INCO	PT. Vale Indonesia Tbk
10	1994	MEDC	PT. Medco Energi International Tbk

## Lampiran 3

## DATA DIOLAH

## Kepemilikan Manajemen

NO	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN			
		2010	2011	2012	2013
1	ANTM	0.00005	0.00006	0.00012	0.00012
2	CTTH	0.06577	0.06577	0.06577	0.06577
3	ELSA	0.00043	0.00000	0.00000	0.00000
4	MITI	0.02340	0.00390	0.00390	0.00391
5	TINS	0.00000	0.00000	0.00002	0.00007
6	ADRO	0.15941	0.15936	0.15966	0.15151
7	ITMG	0.00005	0.00018	0.00012	0.00014
8	PTRO	0.00000	0.00000	0.00000	0.07918
9	INCO	0.00000	0.00004	0.00000	0.00000
10	MEDC	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

## Kepemilikan Institusional

NO	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN			
		2010	2011	2012	2013
1	ANTM	0.65000	0.65000	0.65000	0.65000
2	CTTH	0.52220	0.52220	0.52220	0.52220
3	ELSA	0.79340	0.73718	0.71578	0.70959
4	MITI	0.32430	0.31748	0.31748	0.31748
5	TINS	0.65000	0.65000	0.65000	0.65000
6	ADRO	0.43911	0.43911	0.43911	0.43911
7	ITMG	0.65000	0.65000	0.65000	0.65000
8	PTRO	0.98550	0.98550	0.69801	0.69801
9	INCO	0.79859	0.79506	0.79506	0.79506
10	MEDC	0.57630	0.58191	0.57505	0.71590

## ROA

NO	Nama Perusahaan	Tahun			
		2010	2011	2012	2013
1	ADRO	0.16685	0.22682	0.12498	0.07934
2	ITMG	0.33303	0.44785	0.37448	0.24241
3	PTRO	0.17211	0.17564	0.15121	0.12198
4	MEDC	0.05026	0.14046	0.09533	0.18343
5	ANTM	0.16111	0.13301	0.04546	0.01926
6	INCO	0.27229	0.18680	0.04582	0.03075
7	TINS	0.22288	0.19302	0.10599	0.10517
8	CTTH	0.05219	0.01529	0.03716	0.09491
9	MITI	0.05121	0.29118	0.19308	0.17490
10	ELSA	0.07695	-0.00889	0.05870	0.06705

## PBV

NO	NAMA PERUSAHAAN	TAHUN			
		2010	2011	2012	2013
1	ADRO	3.78807	2.68642	1.35841	0.96686
2	ITMG	8.16895	4.58277	4.28383	0.62783
3	PTRO	3.35140	0.31783	0.95788	0.57207
4	MEDC	1.29857	0.90226	0.78060	0.83287
5	ANTM	2.26429	1.52303	1.02578	0.87605
6	INCO	3.27773	1.92003	1.70120	1.67700
7	TINS	3.44295	1.99227	1.56792	1.54321
8	CTTH	1.18033	1.10139	1.17224	1.11836
9	MITI	3.75723	4.86310	2.54467	1.17322
10	ELSA	1.11136	0.74716	0.87556	1.62892

CSR







## Lampiran 4

## Uji Normalitas

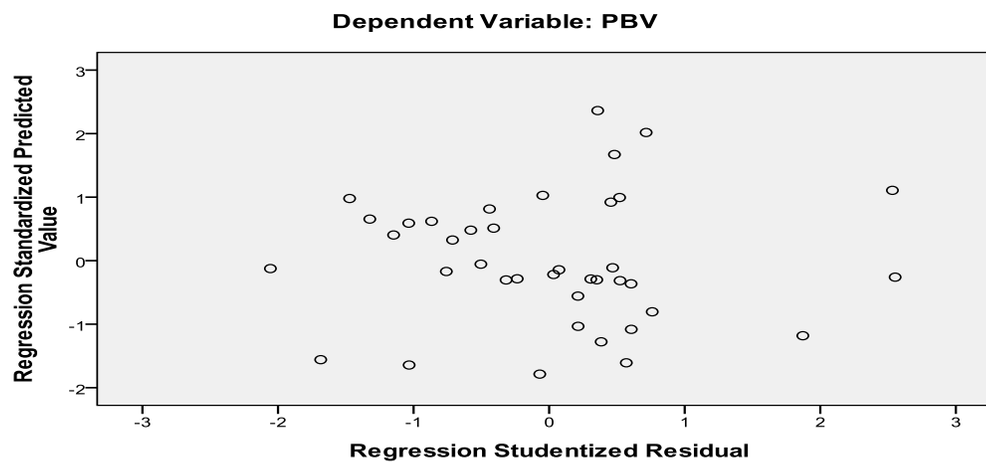
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		39
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.17884677
Most Extreme Differences	Absolute	.115
	Positive	.115
	Negative	-.096
Kolmogorov-Smirnov Z		.719
Asymp. Sig. (2-tailed)		.680

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Uji Hetero

## Scatterplot



## Regresi

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.576 <sup>a</sup>	.332	.254	1.57994486	2.158

a. Predictors: (Constant), ROA, KI, CSR, KM

b. Dependent Variable: PBV

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.024	.196		.125	.901		
	CSR	2.647	1.596	.170	1.659	.106	.945	1.058
	KM	3.524	2.936	.142	1.200	.238	.701	1.426
	KI	.474	.964	.058	.492	.626	.715	1.399
	ROA	11.364	1.484	.804	7.658	.000	.896	1.116

a. Dependent Variable: PBV

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	100.255	4	25.064	16.821	.000 <sup>a</sup>
	Residual	50.662	34	1.490		
	Total	150.916	38			

a. Predictors: (Constant), ROA, CSR, KI, KM

b. Dependent Variable: PBV

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PBV	40	.31783	8.16895	1.9890405	1.56142231
CSR	40	.11538	.74359	.3349353	.14784427
KM	40	.00000	.15966	.0252178	.05012348
KI	40	.31748	.98550	.6219470	.16176485
ROA	40	-.00889	.44785	.1427867	.10244691
Valid N (listwise)	40				