

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Diolah (Modal Kerja, Sales Growth, CSR, dan Profitabilitas)

Nama Perusahaan	Tahun	Modal kerja (Rp)	Sales Growth (%)	CSR (%)	Profitabilitas (ROA/ %)
INTP	2010	6137101000000	5.307533	0.893418	21.01467
INTP	2011	8837976000000	24.69146	0.873418	19.88023
INTP	2012	12160638000000	24.49936	1	20.93322
INTP	2013	14106159000000	8.102497	0.987342	18.83808
SMGR	2010	4826086137000	-0.30346	0.987342	23.51163
SMGR	2011	4757008000000	14.18418	0.987342	20.11673
SMGR	2012	3406092000000	19.65623	1	18.53577
SMGR	2013	4674480000000	25.01751	0.987342	17.3881
AMFG	2010	957858000000	26.82599	0.164557	13.94947
AMFG	2011	1140293000000	7.012503	0.240506	12.52492
AMFG	2012	1231799000000	10.05438	0.417722	11.12559
AMFG	2013	1932720000000	12.57021	0.417722	9.559775
ETWA	2010	32420000000	5.934957	0.101266	7.154439
ETWA	2011	1555000000	11.51581	0.139241	11.75446
ETWA	2012	-87575000000	10.83744	0.265823	4.016808
ETWA	2013	26915000000	20.33801	0.265823	0.612459
YPAS	2010	29951000000	24.91582	0.088608	10.54791
YPAS	2011	34028000000	7.087229	0.139241	7.436447
YPAS	2012	43421000000	10.92996	0.139241	4.714004
YPAS	2013	62069000000	6.248822	0.164557	1.013508
ASII	2010	10053000000000	30.96848	0.734177	15.06685
ASII	2011	16896000000000	25.98149	0.759494	13.72907
ASII	2012	21621000000000	15.67936	0.78481	12.47682
ASII	2013	17213000000000	3.098595	0.78481	10.41945
AUTO	2010	947994000000	18.78748	0.329114	21.93587
AUTO	2011	616625000000	17.72231	0.329114	15.81774
AUTO	2012	453865000000	12.40994	0.341772	12.78946
AUTO	2013	2368205000000	29.29033	0.341772	8.464434
INDS	2010	118026000000	42.6102	0.088608	9.098278
INDS	2011	463668000000	20.23775	0.088608	10.54808
INDS	2012	495876000000	19.59553	0.088608	8.053201
INDS	2013	804792000000	15.26478	0.088608	6.720091
LPIN	2010	60972000000	2.463504	0.164557	9.356221
LPIN	2011	65394000000	5.777987	0.240506	7.192558
LPIN	2012	62731000000	9.179135	0.240506	9.636061
LPIN	2013	70250000000	12.35725	0.240506	4.356108
SMSM	2010	357344212427	13.6	0.126582	14.09612

SMSM	2011	545583750424	32.65045	0.088608	16.7149
SMSM	2012	505472724823	9.507722	0.088608	16.36249
SMSM	2013	574104718206	4.583517	0.113924	19.88256
SCCO	2010	190384600466	45.58236	0.101266	6.97677
SCCO	2011	268722130272	53.00821	0.101266	7.52744
SCCO	2012	378355937177	5.326144	0.113924	11.41564
SCCO	2013	411259373717	5.875353	0.101266	5.956889
ADES	2010	44626000000	62.71292	0.189873	10.33705
ADES	2011	53441000000	36.87394	0.189873	9.374209
ADES	2012	92865000000	59.19294	0.202532	19.69473
ADES	2013	88025000000	5.430956	0.202532	12.61858
ICBP	2010	4316600000000	9.964733	0.265823	13.68061
ICBP	2011	5561100000000	11.83624	0.227848	13.31133
ICBP	2012	6274600000000	8.120124	0.265823	12.808
ICBP	2013	6625100000000	15.55379	0.303797	10.5092
MLBI	2010	-34785000000	10.75938	0.164557	38.96377
MLBI	2011	-38340000000	3.831269	0.189873	41.56099
MLBI	2012	-334208000000	64.19804	0.050633	39.35643
MLBI	2013	-162900000000	16.70881	0.759494	65.72007
GGRM	2010	14426360000000	14.96364	0.202532	19.05511
GGRM	2011	16847435000000	11.20964	0.21519	17.49519
GGRM	2012	16151704000000	18.07796	0.21519	14.51645
GGRM	2013	14509881000000	13.0597	0.278481	13.1804
HMSP	2010	5989616000000	11.31582	0.21519	31.2838
HMSP	2011	6361563000000	21.84086	0.151899	41.62151
HMSP	2012	9230336000000	26.04953	0.265823	37.89004
HMSP	2013	9124040000000	12.60619	0.265823	39.47455
KAEF	2010	669726000000	11.55446	0.265823	8.370068
KAEF	2011	803336000000	9.338975	0.240506	9.573019
KAEF	2012	968614000000	7.269834	0.265823	9.87951
KAEF	2013	1064492000000	16.43796	0.265823	8.679377
KLBF	2010	3890781000000	12.53876	0.886076	19.10842
KLBF	2011	4325534000000	6.698789	0.911392	18.40531
KLBF	2012	4550093000000	24.96866	0.924051	18.84803
KLBF	2013	4856729000000	17.3486	0.924051	17.41442
PYFA	2010	31428306526	6.709798	0.126582	3.939695
PYFA	2011	37522409000	7.266893	0.202532	4.381842
PYFA	2012	40167988314	16.96692	0.202532	3.907428
PYFA	2013	26187882388	8.954337	0.202532	3.538053
UNVR	2010	-654810000000	7.908149	1	38.92656
UNVR	2011	-2028375000000	19.19248	0.708861	39.7157

UNVR	2012	-2499934000000	16.33644	0.708861	40.37547
UNVR	2013	-2556503000000	12.65062	0.708861	40.10339

Lampiran 2. Data Diolah (Modal Kerja)

Modal Kerja				
Kode Perusahaan	Tahun	Aktiva Lancar	Hutang Lancar	NOWC
INTP	2010	Rp 7,484,807,000,000	Rp 1,347,706,000,000	Rp 6,137,101,000,000
	2011	Rp 10,314,573,000,000	Rp 1,476,597,000,000	Rp 8,837,976,000,000
	2012	Rp 14,579,400,000,000	Rp 2,418,762,000,000	Rp 12,160,638,000,000
	2013	Rp 16,846,248,000,000	Rp 2,740,089,000,000	Rp 14,106,159,000,000
SMGR	2010	Rp 7,343,604,756,000	Rp 2,517,518,619,000	Rp 4,826,086,137,000
	2011	Rp 7,646,145,000,000	Rp 2,889,137,000,000	Rp 4,757,008,000,000
	2012	Rp 8,231,297,000,000	Rp 4,825,205,000,000	Rp 3,406,092,000,000
	2013	Rp 9,972,110,000,000	Rp 5,297,630,000,000	Rp 4,674,480,000,000
AMFG	2010	Rp 1,283,712,000,000	Rp 325,854,000,000	Rp 957,858,000,000
	2011	Rp 1,473,425,000,000	Rp 333,132,000,000	Rp 1,140,293,000,000
	2012	Rp 1,658,468,000,000	Rp 426,669,000,000	Rp 1,231,799,000,000
	2013	Rp 1,980,116,000,000	Rp 47,396,000,000	Rp 1,932,720,000,000
ETWA	2010	Rp 256,196,000,000	Rp 223,776,000,000	Rp 32,420,000,000
	2011	Rp 234,485,000,000	Rp 232,930,000,000	Rp 1,555,000,000
	2012	Rp 295,904,000,000	Rp 383,479,000,000	Rp (87,575,000,000)
	2013	Rp 552,149,000,000	Rp 525,234,000,000	Rp 26,915,000,000
YPAS	2010	Rp 94,078,000,000	Rp 64,127,000,000	Rp 29,951,000,000
	2011	Rp 104,594,000,000	Rp 70,566,000,000	Rp 34,028,000,000
	2012	Rp 169,843,000,000	Rp 126,422,000,000	Rp 43,421,000,000
	2013	Rp 414,043,000,000	Rp 351,974,000,000	Rp 62,069,000,000
ASII	2010	Rp 46,926,000,000,000	Rp 36,873,000,000,000	Rp 10,053,000,000,000
	2011	Rp 66,065,000,000,000	Rp 49,169,000,000,000	Rp 16,896,000,000,000
	2012	Rp 75,799,000,000,000	Rp 54,178,000,000,000	Rp 21,621,000,000,000
	2013	Rp 88,352,000,000,000	Rp 71,139,000,000,000	Rp 17,213,000,000,000
AUTO	2010	Rp 2,199,725,000,000	Rp 1,251,731,000,000	Rp 947,994,000,000
	2011	Rp 2,509,443,000,000	Rp 1,892,818,000,000	Rp 616,625,000,000
	2012	Rp 3,205,631,000,000	Rp 2,751,766,000,000	Rp 453,865,000,000
	2013	Rp 5,029,517,000,000	Rp 2,661,312,000,000	Rp 2,368,205,000,000
INDS	2010	Rp 530,954,000,000	Rp 412,928,000,000	Rp 118,026,000,000
	2011	Rp 793,907,000,000	Rp 330,239,000,000	Rp 463,668,000,000
	2012	Rp 867,620,000,000	Rp 371,744,000,000	Rp 495,876,000,000
	2013	Rp 1,086,591,000,000	Rp 281,799,000,000	Rp 804,792,000,000
LPIN	2010	Rp 101,175,000,000	Rp 40,203,000,000	Rp 60,972,000,000

	2011	Rp 100,022,000,000	Rp 34,628,000,000	Rp 65,394,000,000
	2012	Rp 95,726,000,000	Rp 32,995,000,000	Rp 62,731,000,000
	2013	Rp 117,584,000,000	Rp 47,334,000,000	Rp 70,250,000,000
SMSM	2010	Rp 661,698,307,933	Rp 304,354,095,506	Rp 357,344,212,427
	2011	Rp 904,455,534,670	Rp 358,871,784,246	Rp 545,583,750,424
	2012	Rp 986,324,235,891	Rp 480,851,511,068	Rp 505,472,724,823
	2013	Rp 1,097,152,037,422	Rp 523,047,319,216	Rp 574,104,718,206
SCCO	2010	Rp 909,761,289,018	Rp 719,376,688,552	Rp 190,384,600,466
	2011	Rp 1,192,307,119,753	Rp 923,584,989,481	Rp 268,722,130,272
	2012	Rp 1,197,203,155,764	Rp 818,847,218,587	Rp 378,355,937,177
	2013	Rp 1,454,622,022,241	Rp 1,043,362,648,524	Rp 411,259,373,717
ADES	2010	Rp 131,881,000,000	Rp 87,255,000,000	Rp 44,626,000,000
	2011	Rp 128,835,000,000	Rp 75,394,000,000	Rp 53,441,000,000
	2012	Rp 191,489,000,000	Rp 98,624,000,000	Rp 92,865,000,000
	2013	Rp 196,755,000,000	Rp 108,730,000,000	Rp 88,025,000,000
ICBP	2010	Rp 7,017,800,000,000	Rp 2,701,200,000,000	Rp 4,316,600,000,000
	2011	Rp 8,689,100,000,000	Rp 3,128,000,000,000	Rp 5,561,100,000,000
	2012	Rp 9,922,700,000,000	Rp 3,648,100,000,000	Rp 6,274,600,000,000
	2013	Rp 11,321,700,000,000	Rp 4,696,600,000,000	Rp 6,625,100,000,000
MLBI	2010	Rp 597,241,000,000	Rp 632,026,000,000	Rp (34,785,000,000)
	2011	Rp 656,039,000,000	Rp 659,873,000,000	Rp (3,834,000,000)
	2012	Rp 462,471,000,000	Rp 796,679,000,000	Rp (334,208,000,000)
	2013	Rp 706,252,000,000	Rp 722,542,000,000	Rp (16,290,000,000)
GGRM	2010	Rp 22,908,293,000,000	Rp 8,481,933,000,000	Rp 14,426,360,000,000
	2011	Rp 30,381,754,000,000	Rp 13,534,319,000,000	Rp 16,847,435,000,000
	2012	Rp 29,954,021,000,000	Rp 13,802,317,000,000	Rp 16,151,704,000,000
	2013	Rp 34,604,461,000,000	Rp 20,094,580,000,000	Rp 14,509,881,000,000
HMSP	2010	Rp 15,768,558,000,000	Rp 9,778,942,000,000	Rp 5,989,616,000,000
	2011	Rp 14,851,460,000,000	Rp 8,489,897,000,000	Rp 6,361,563,000,000
	2012	Rp 21,128,313,000,000	Rp 11,897,977,000,000	Rp 9,230,336,000,000
	2013	Rp 21,247,830,000,000	Rp 12,123,790,000,000	Rp 9,124,040,000,000
KAEF	2010	Rp 1,139,549,000,000	Rp 469,823,000,000	Rp 669,726,000,000
	2011	Rp 1,263,030,000,000	Rp 459,694,000,000	Rp 803,336,000,000
	2012	Rp 1,505,798,000,000	Rp 537,184,000,000	Rp 968,614,000,000
	2013	Rp 1,810,615,000,000	Rp 746,123,000,000	Rp 1,064,492,000,000
KLBF	2010	Rp 5,037,270,000,000	Rp 1,146,489,000,000	Rp 3,890,781,000,000
	2011	Rp 5,956,123,000,000	Rp 1,630,589,000,000	Rp 4,325,534,000,000
	2012	Rp 6,441,711,000,000	Rp 1,891,618,000,000	Rp 4,550,093,000,000
	2013	Rp 7,497,319,000,000	Rp 2,640,590,000,000	Rp 4,856,729,000,000
PYFA	2010	Rp 47,073,677,024	Rp 15,645,370,498	Rp 31,428,306,526
	2011	Rp 61,889,104,989	Rp 24,366,695,989	Rp 37,522,409,000

	2012	Rp 68,587,818,688	Rp 28,419,830,374	Rp 40,167,988,314
	2013	Rp 74,973,759,491	Rp 48,785,877,103	Rp 26,187,882,388
UNVR	2010	Rp 3,748,130,000,000	Rp 4,402,940,000,000	Rp (654,810,000,000)
	2011	Rp 4,446,219,000,000	Rp 6,474,594,000,000	Rp (2,028,375,000,000)
	2012	Rp 5,035,962,000,000	Rp 7,535,896,000,000	Rp (2,499,934,000,000)
	2013	Rp 5,862,939,000,000	Rp 8,419,442,000,000	Rp (2,556,503,000,000)

Rata- Rata Modal Kerja Per Tahun

Keterangan	2010	2011	2012	2013
Modal Kerja (dalam jutaan rupiah)	Rp 2,272,382.00	Rp 3,263,263.00	Rp 3,804,871.00	Rp 3,777,104.00

Lampiran 3. Data Diolah (Sales Growth)

Pertumbuhan Penjualan(Sales Growth)			
Kode Perusahaan	Tahun	Sales (Rp)	Sales Growth(%)
INTP	2009	Rp 10,576,456,344,583	
	2010	Rp 11,137,805,265,505	5.31
	2011	Rp 13,887,892,000,000	24.69
	2012	Rp 17,290,337,000,000	24.50
	2013	Rp 18,691,286,000,000	8.10
SMGR	2009	Rp 14,387,849,799,000	
	2010	Rp 14,344,188,706,000	(0.30)
	2011	Rp 16,378,793,758,000	14.18
	2012	Rp 19,598,247,884,000	19.66
	2013	Rp 24,501,241,000,000	25.02
AMFG	2009	Rp 1,912,966,000,000	
	2010	Rp 2,426,138,000,000	26.83
	2011	Rp 2,596,271,000,000	7.01
	2012	Rp 2,857,310,000,000	10.05
	2013	Rp 3,216,480,000,000	12.57
ETWA	2009	Rp 765,431,000,000	
	2010	Rp 810,859,000,000	5.93
	2011	Rp 904,236,000,000	11.52
	2012	Rp 1,002,232,000,000	10.84
	2013	Rp 1,206,066,000,000	20.34
YPAS	2009	Rp 278,875,000,000	

	2010	Rp	348,359,000,000	24.92
	2011	Rp	373,048,000,000	7.09
	2012	Rp	413,822,000,000	10.93
	2013	Rp	439,681,000,000	6.25
ASII	2009	Rp	98,526,000,000,000	
	2010	Rp	129,038,000,000,000	30.97
	2011	Rp	162,564,000,000,000	25.98
	2012	Rp	188,053,000,000,000	15.68
	2013	Rp	193,880,000,000,000	3.10
AUTO	2009	Rp	5,265,798,000,000	
	2010	Rp	6,255,109,000,000	18.79
	2011	Rp	7,363,659,000,000	17.72
	2012	Rp	8,277,485,000,000	12.41
	2013	Rp	10,701,988,000,000	29.29
INDS	2009	Rp	720,229,000,000	
	2010	Rp	1,027,120,000,000	42.61
	2011	Rp	1,234,986,000,000	20.24
	2012	Rp	1,476,988,000,000	19.60
	2013	Rp	1,702,447,000,000	15.26
LPIN	2009	Rp	58,088,000,000	
	2010	Rp	59,519,000,000	2.46
	2011	Rp	62,958,000,000	5.78
	2012	Rp	68,737,000,000	9.18
	2013	Rp	77,231,000,000	12.36
SMSM	2009	Rp	1,375,000,000,000	
	2010	Rp	1,562,000,000,000	13.60
	2011	Rp	2,072,000,000,000	32.65
	2012	Rp	2,269,000,000,000	9.51
	2013	Rp	2,373,000,000,000	4.58
SCCO	2009	Rp	1,510,071,000,000	
	2010	Rp	2,198,397,000,000	45.58
	2011	Rp	3,363,728,000,000	53.01
	2012	Rp	3,542,885,000,000	5.33
	2013	Rp	3,751,042,000,000	5.88
ADES	2009	Rp	134,438,000,000	
	2010	Rp	218,748,000,000	62.71
	2011	Rp	299,409,000,000	36.87
	2012	Rp	476,638,000,000	59.19
	2013	Rp	502,524,000,000	5.43
ICBP	2009	Rp	16,332,600,000,000	
	2010	Rp	17,960,100,000,000	9.96

	2011	Rp	20,085,900,000,000	11.84
	2012	Rp	21,716,900,000,000	8.12
	2013	Rp	25,094,700,000,000	15.55
MLBI	2009	Rp	1,616,264,000,000	
	2010	Rp	1,790,164,000,000	10.76
	2011	Rp	1,858,750,000,000	3.83
	2012	Rp	3,052,031,000,000	64.20
	2013	Rp	3,561,989,000,000	16.71
GGRM	2009	Rp	31,122,728,000,000	
	2010	Rp	35,779,822,000,000	14.96
	2011	Rp	39,790,610,000,000	11.21
	2012	Rp	46,983,940,000,000	18.08
	2013	Rp	53,119,903,000,000	13.06
HMSP	2009	Rp	38,972,000,000,000	
	2010	Rp	43,382,000,000,000	11.32
	2011	Rp	52,857,000,000,000	21.84
	2012	Rp	66,626,000,000,000	26.05
	2013	Rp	75,025,000,000,000	12.61
KAEF	2009	Rp	2,854,058,000,000	
	2010	Rp	3,183,829,000,000	11.55
	2011	Rp	3,481,166,000,000	9.34
	2012	Rp	3,734,241,000,000	7.27
	2013	Rp	4,348,074,000,000	16.44
KLBF	2009	Rp	9,087,348,000,000	
	2010	Rp	10,226,789,000,000	12.54
	2011	Rp	10,911,860,000,000	6.70
	2012	Rp	13,636,405,000,000	24.97
	2013	Rp	16,002,131,000,000	17.35
PYFA	2009	Rp	132,001,000,000	
	2010	Rp	140,858,000,000	6.71
	2011	Rp	151,094,000,000	7.27
	2012	Rp	176,730,000,000	16.97
	2013	Rp	192,555,000,000	8.95
UNVR	2009	Rp	18,247,000,000,000	
	2010	Rp	19,690,000,000,000	7.91
	2011	Rp	23,469,000,000,000	19.19
	2012	Rp	27,303,000,000,000	16.34
	2013	Rp	30,757,000,000,000	12.65

Rata- Rata Sales Growth per Tahun

Keterangan	2010	2011	2012	2013
<i>Sales Growth</i>	18,81%	17,27%	20,66%	18,61%

Lampiran 4. Data Diolah (Profitabilitas)

Profitabilitas (Dalam %)=> Laba setelah pajak/total aktiva *100%				
Kode Perusahaan	Tahun	Lab a setelah pajak	Total Aktiva	ROA
INTP	2010	Rp 3,224,941,884,793	Rp 15,346,145,677,737	21.01467008
	2011	Rp 3,610,515,000,000	Rp 18,161,331,000,000	19.88023345
	2012	Rp 4,763,388,000,000	Rp 22,755,160,000,000	20.9332213
	2013	Rp 5,012,294,000,000	Rp 26,607,241,000,000	18.83808246
SMGR	2010	Rp 3,659,114,098,000	Rp 15,562,999,000,000	23.51162586
	2011	Rp 3,955,272,000,000	Rp 19,661,603,000,000	20.11673209
	2012	Rp 4,926,639,000,000	Rp 26,579,084,000,000	18.53577422
	2013	Rp 5,354,299,000,000	Rp 30,792,884,000,000	17.38810499
AMFG	2010	Rp 330,973,000,000	Rp 2,372,657,000,000	13.94946678
	2011	Rp 336,995,000,000	Rp 2,690,595,000,000	12.52492478
	2012	Rp 346,609,000,000	Rp 3,115,421,000,000	11.12559105
	2013	Rp 338,358,000,000	Rp 3,539,393,000,000	9.559774798
ETWA	2010	Rp 38,160,372,699	Rp 533,380,349,067	7.154439185
	2011	Rp 72,961,045,199	Rp 620,709,452,075	11.75446015
	2012	Rp 38,599,793,625	Rp 960,956,808,384	4.016808382
	2013	Rp 7,911,201,004	Rp 1,291,711,270,379	0.612458928
YPAS	2010	Rp 21,186,130,131	Rp 200,856,257,619	10.54790644
	2011	Rp 16,621,158,688	Rp 223,509,413,900	7.436446814
	2012	Rp 16,472,534,252	Rp 349,438,243,276	4.714004425
	2013	Rp 6,221,712,803	Rp 613,878,797,683	1.013508339
ASII	2010	Rp 17,004,000,000,000	Rp 112,857,000,000,000	15.06685452
	2011	Rp 21,077,000,000,000	Rp 153,521,000,000,000	13.72906638
	2012	Rp 22,742,000,000,000	Rp 182,274,000,000,000	12.47682061
	2013	Rp 22,297,000,000,000	Rp 213,994,000,000,000	10.41945101
AUTO	2010	Rp 1,225,305,000,000	Rp 5,585,852,000,000	21.93586583
	2011	Rp 1,101,583,000,000	Rp 6,964,227,000,000	15.81773541
	2012	Rp 1,135,914,000,000	Rp 8,881,642,000,000	12.78945943
	2013	Rp 1,068,015,000,000	Rp 12,617,678,000,000	8.464433789
INDS	2010	Rp 70,040,000,000	Rp 769,816,000,000	9.09827803
	2011	Rp 120,218,000,000	Rp 1,139,715,000,000	10.54807562

	2012	Rp 134,068,000,000	Rp 1,664,779,000,000	8.053201056
	2013	Rp 147,608,000,000	Rp 2,196,518,000,000	6.720090616
LPIN	2010	Rp 14,122,000,000	Rp 150,937,000,000	9.35622147
	2011	Rp 11,319,000,000	Rp 157,371,000,000	7.192557714
	2012	Rp 16,599,848,712	Rp 172,268,000,000	9.636060506
	2013	Rp 8,554,996,356	Rp 196,390,816,224	4.356108152
SMSM	2010	Rp 150,420,111,968	Rp 1,067,103,249,531	14.09611601
	2011	Rp 241,576,270,793	Rp 1,445,274,754,673	16.71490282
	2012	Rp 254,635,403,407	Rp 1,556,214,342,213	16.36248918
	2013	Rp 338,222,792,309	Rp 1,701,103,245,176	19.88255523
SCCO	2010	Rp 80,764,000,000	Rp 1,157,613,000,000	6.976770302
	2011	Rp 109,571,000,000	Rp 1,455,621,000,000	7.527440178
	2012	Rp 169,741,648,691	Rp 1,486,921,371,360	11.41564389
	2013	Rp 104,962,314,423	Rp 1,762,032,300,123	5.95688935
ADES	2010	Rp 33,543,000,000	Rp 324,493,000,000	10.33704887
	2011	Rp 29,627,000,000	Rp 316,048,000,000	9.374208981
	2012	Rp 76,631,000,000	Rp 389,094,000,000	19.69472672
	2013	Rp 55,656,000,000	Rp 441,064,000,000	12.6185769
ICBP	2010	Rp 1,827,909,000,000	Rp 13,361,313,000,000	13.68060908
	2011	Rp 2,026,365,000,000	Rp 15,222,857,000,000	13.31133177
	2012	Rp 2,282,371,000,000	Rp 17,819,884,000,000	12.80800144
	2013	Rp 2,235,040,000,000	Rp 21,267,470,000,000	10.5091955
MLBI	2010	Rp 443,050,000,000	Rp 1,137,082,000,000	38.96376866
	2011	Rp 507,382,000,000	Rp 1,220,813,000,000	41.56099255
	2012	Rp 453,405,000,000	Rp 1,152,048,000,000	39.35643307
	2013	Rp 1,171,229,000,000	Rp 1,782,148,000,000	65.72007488
GGRM	2010	Rp 5,857,861,000,000	Rp 30,741,679,000,000	19.05511082
	2011	Rp 6,838,642,000,000	Rp 39,088,705,000,000	17.49518691
	2012	Rp 6,025,681,000,000	Rp 41,509,325,000,000	14.51645142
	2013	Rp 6,691,722,000,000	Rp 50,770,251,000,000	13.18039968
HMSP	2010	Rp 6,421,000,000,000	Rp 20,525,000,000,000	31.28380024
	2011	Rp 8,065,000,000,000	Rp 19,377,000,000,000	41.62151004
	2012	Rp 9,945,000,000,000	Rp 26,247,000,000,000	37.89004458
	2013	Rp 10,818,000,000,000	Rp 27,405,000,000,000	39.47454844
KAEF	2010	Rp 138,716,458,866	Rp 1,657,291,834,312	8.370068324
	2011	Rp 171,763,175,754	Rp 1,794,242,423,105	9.573019428
	2012	Rp 205,133,000,000	Rp 2,076,348,000,000	9.879509601
	2013	Rp 214,549,000,000	Rp 2,471,940,000,000	8.679377331
KLBF	2010	Rp 1,343,799,000,000	Rp 7,032,497,000,000	19.1084191
	2011	Rp 1,522,957,000,000	Rp 8,274,554,000,000	18.4053062
	2012	Rp 1,775,099,000,000	Rp 9,417,957,000,000	18.84802617

	2013	Rp 1,970,452,000,000	Rp 11,315,061,000,000	17.41441783
PYFA	2010	Rp 4,199,202,953	Rp 106,586,999,230	3.939695257
	2011	Rp 5,172,045,680	Rp 118,033,602,852	4.381841743
	2012	Rp 5,308,221,363	Rp 135,849,510,061	3.907427683
	2013	Rp 6,195,800,338	Rp 175,118,921,406	3.538053049
UNVR	2010	Rp 3,387,000,000,000	Rp 8,701,000,000,000	38.92656017
	2011	Rp 4,163,000,000,000	Rp 10,482,000,000,000	39.71570311
	2012	Rp 4,839,000,000,000	Rp 11,985,000,000,000	40.37546934
	2013	Rp 5,353,000,000,000	Rp 13,348,000,000,000	40.10338628

Rata- Rata Profitabilitas per Tahun

Keterangan	2010	2011	2012	2013
Profitabilitas	17,49%	17,93%	19,16%	17,49%

Lampiran 5. Data Diolah (Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI)

Daftar Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI	INTP				SMGR				AMFG				ETWA			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
INDIKATOR KINERJA EKONOMI																
Kinerj Ekonomi																
EC 1 Nilai ekonomi yang dihasilkan dan didistribusikan secara langsung, termasuk pendapatan, biaya operator, kompensasi kepada karyawan, donasi dan investasi ke masyarakat, laba ditahan serta pembayaran ke peyedia modal pemerintah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EC 2 Implikasi keuangan dan berbagai risiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1
EC 3 Daftar cukupan kewajiban perusahaan dalam perencanaan benefit yang sudah ditetapkan.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
EC 4 Bantuan keuangan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Keberadaan Pasar																
EC 5 Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1
EC 6 Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di berbagai lokasi operasi.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EC 7 Prosedur penerimaan tenaga kerja lokal dan beberapa orang dilevel manajemen senior yang diambil dari komunikasi setempat di beberapa lokasi operasi.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Dampak Ekonomi Tidak Langsung																
EC 8 Pengembangan dan dambak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan ataupun yang sifatnya pro bono.	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1

EC 9 Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
INDIKATOR KINERJA BIDANG LINGKUNGAN																	
Material																	
EN 1 Material yang digunakan dan diklasifikasikan berdasarkan berat dan ukuran .	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	
EN 2 Persentase material bahan daur ulang yang digunakan	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	
Energi																	
EN 3 Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	
EN 4 Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama secara tidak langsung	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
EN 5 Energi yang berhasil dihemat berkat adanya efisiensi dan konservasi yang lebih baik.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 6 Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber daya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 7 Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Air																	
EN 8 Total pemakaian air dari sumbernya.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	
EN 9 Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	
EN 10 Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keanekaragaman Hayati																	
EN 11 Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan, dikelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
EN 12 Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.																	
EN 13 Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 14 Strategi, aktivitas saat ini dan rencana masa depan untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 15 Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Emisi, Effluent, dan Limbah																	
EN 16 Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 17 Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 18 Inisiatif untuk mengurangi gas rumah kaca dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 19 Emisi dan substansi perusak lapisan ozon yang diukur berdasarkan berat.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 20 NO, SO dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 21 Total air yang dibuang berdasar kualitas dan tujuan	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
EN 22 Total berat dari limbah yang diklasifikasikan berdasarkan jenis dan metode pembuangan.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 23 Total biaya dan jumlah yang tumpah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
EN 24 Berat dari limbah yang ditransportasikan, di inport, dieksport atau diolah yang diklasifikasikan berbahaya berdasarkan Basel Convention Amex I,II,III, dan VIII, dan persentase limbah yang dikapal secara international.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 25 Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keanekaragaman hayati yang terkandung didalam air dan habitat yang ada disekitarnya secara signifikan terkenan dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1

perusahaan																	
Produk dan Jasa.																	
EN 26 Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif ini.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	
EN 27 Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Kesesuaian																	
EN 28 Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Transport																	
EN 29 Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yng digunakan perusahaan dalam operasinya mengirim para pegawainya.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Keselarasan																	
EN 30 Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasakan jenis kegiatan.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Indikator Praktek Tenaga kerja dan Kinerja Pekerja yang Layak																	
LA 1 Komposisi tenaga kerja berdasakan tipe pekerjaan, kontrak kerja dan lokasi	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
LA 2 Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarjkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area.	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
LA 3 Benefityang diberikan kepada pegawai tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hubungan Tenaga Kerja/ Manajemen																	
LA 4 Persentase pegawai yang dijamin oleh ketetapan hasil negosiasi yang dibuat secara kolektif	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
LA 5 Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya.																	
Labelling Produk dan jasa																	
PR 3 Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PR 4 Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PR 5 Praktek-praktek yang terkait dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil survey evaluasi kepuasan konsumen.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Komunikasi Pemasaran																	
PR 6 Program-program yang mendukung adanya standar hukum dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
PR 7 Jumlah total khusus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Privasi Konsumen																	
PR 8 Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kesesuaian																	
PR 9 Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan yang terkait dengan pengadaan dan penggunaan produk dan jasa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Skor	70	67	79	78	78	78	79	78	13	19	33	33	8	11	21	21	
CSR	0.89	0.85	1	0.99	0.99	0.99	1	0.99	0.165	0.24	0.42	0.42	0.101	0.139	0.266	0.266	

Sumber : GRI (global Reporting Initiatives) G3 Guidelines

yang sudah ditetapkan.																	
EC 4 Bantuan keuangan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keberadaan Pasar																	
EC 5 Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
EC 6 Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di berbagai lokasi operasi.	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EC 7 Prosedur penerimaan tenaga kerja lokal dan beberapa orang dilevel manajemen senior yang diambil dari komunikasi setempat di beberapa lokasi operasi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dampak Ekonomi Tidak Langsung																	
EC 8 Pengembangan dan dambak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0

produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini																	
EN 7 Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Air																	
EN 8 Total pemakaian air dari sumbernya.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
EN 9 Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 10 Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keanekaragaman Hayati																	
EN 11 Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan , di kelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0

EN 12 Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 13 Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 14 Strategi, aktivitas saat ini dan rencana masa depan untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 15 Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Emisi, Effluent, dan Limbah																
EN 16 Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

EN 17 Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 18 Inisiatif untuk mengurangi gas rumah kaca dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 19 Emisi dan subtansi perusak lapisan ozon yang diukur berdasarkan berat.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 20 NO, SO dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 21 Total air yang dibuang berdasar kualitas dan tujuan	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
EN 22 Total berat dari limbah yang diklasifikasikan berdasarkan jenis dan metode pembuangan.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 23 Total biaya dan jumlah yang tumpah	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
EN 24 Berat dari limbah yang ditransportasikan, di inport, dieksport atau diolah yang diklasifikasikan berbahaya berdasarkan Basel Convention Amex I,II,III, dan VIII, dan persentase	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

limbah yang dikapal kan secara internasional.																
EN 25 Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keaneka ragaman hayati yang terkandung didalam air dan habitat yang ada disekitarnya secara signifikan terkenan dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan perusahaan	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Produk dan Jasa.																
EN 26 Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif ini.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
EN 27 Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kesesuaian																
EN 28 Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

yang dijamin oleh ketetapan hasil negosiasi yang dibuat secara kolektif																
LA 5 Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keselamatan dan Keselamatan Kerja																
LA 6 Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
LA 7 Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA 8 Program pendidikan, pelatihan, pembimbingan, pencegahan, dan pengendalian resiko diadakan untuk membantu pegawai, keluarga mereka dan lingkungan sekitar	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

dalam menanggulangi penyakit serius.																	
LA 9 Hal-hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian bersa serikat pekerja	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	
Pendidikan dan Pelatihan																	
LA 10 Jumlah waktu rata-rata untuk pelatihan setiap tahunnya , setiap pegawai berdasarkan katagori pegawai	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
LA 11 Program keterampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan memmbantu mereka untuk terus berkarya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
LA 12 Persentase para pegawai yang menerima penilaian pegawai atas peforma dan perkembangan mereka secara berkala.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keanekaragaman dan Kesempatan Yang Sama																	
LA 13 Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan katagori, jenis kelamin,	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

HR 4 Total jumlah kasus diskriminasi dan langkah penyelesaian masalah yang diambil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kebebasan Berserikat dan Daya Tawar Kelompok																
HR 5 Prosedur kerja yang teridentifikasi dimana hak untuk melatih kebebasan berserikat dan perundingan bersama menjadi berisiko dan langkah yang diambil untuk mendukung hak kebebasan berserikat tersebut.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Tenaga Kerja Anak																
HR 6 Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki risiko akan adanya pekerja anak dan langkah yang diambil untuk menghapuskan pekerja anak	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
Pegawai Tetap dan Kontrak																
HR 7 Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki risiko akan adanya pegawai tetap dan kontrak, dan langkah yang diambil untuk menghapuskan pegawai tetap.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

Praktik keselamatan																
HR 8 Persentase petugas keamanan yang dilatih sesuai dengan kebijakan atau prosedur perusahaan yang terkait dengan aspek HAM dan prosedur kerja.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Hak Masyarakat (Adat)																
HR 9 Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil.	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INDIKATOR KINERJA KEMASYARAKATAN																
Kemasyarakatan																
SO 1 Sifat, cakupan, dan keefektifan atas program & kegiatan apapun yang menilai & mengelola dampak operasi terhadap masyarakat, termasuk saat memasuki wilayah operasi, selama beroperasi & pasca operasi.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Korupsi																
SO 2 Persentase dan total jumlah unit usaha yang dianalisa memiliki resiko terkait tindakan penyuapan dan korupsi	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SO 3 Persentase jumlah	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

TANGGUNG JAWAB DARI DAMPAK PRODUK																	
Keselamatan dan kesehatan Konsumen																	
PR 1 Proses dan tahapan kerja dalam mempertahankan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam penggunaan produk atau jasa yang dievaluasi untuk perbaikan dan persentase dari katagori produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
PR 2 Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yaang terkait dengan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Labelling Produk dan jasa																	
PR 3 Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	

langsung, termasuk pendapatan, biaya operator, kompensasi kepada karyawan, donasi dan investasi ke masyarakat, laba ditahan serta pembayaran ke penyedia modal pemerintah																	
EC 2 Implikasi keuangan dan berbagai risiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim.	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
EC 3 Daftar cukupan kewajiban perusahaan dalam perencanaan benefit yang sudah ditetapkan.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EC 4 Bantuan keuangan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keberadaan Pasar																	
EC 5 Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
EC 6 Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1

Energi																
EN 3 Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 4 Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama dari secara tidak langsung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 5 Energi yang berhasil dihemat berkat adanya efisiensi dan konserfasi yang lebih baik.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 6 Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 7 Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Air																
EN 8 Total pemakaian air dari sumbernya.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 9 Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1

EC 5 Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EC 6 Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di berbagai lokasi operasi.	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0
EC 7 Prosedur penerimaan tenaga kerja lokal dan beberapa orang di level manajemen senior yang diambil dari komunikasi setempat di beberapa lokasi operasi.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Dampak Ekonomi Tidak Langsung																
EC 8 Pengembangan dan dambak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan ataupun yang sifatnya pro bono.	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
EC 9 Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak.	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1
INDIKATOR KINERJA BIDANG LINGKUNGAN																
Material																
EN 1 Material yang digunakan dan diklasifikasi berdasarkan berat dan ukuran .	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
EN 2 Persentase material bahan daur ulang yang digunakan	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Energi																
EN 3 Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1
EN 4 Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama dari secara tidak langsung	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
EN 5 Energi yang berhasil dihemat berkat adanya efisiensi dan konservasi yang lebih baik.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EN 6 Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber daya terbaru serta pengurangan	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini																	
EN 7 Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Air																	
EN 8 Total pemakaian air dari sumbernya.	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	
EN 9 Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
EN 10 Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keanekaragaman Hayati																	
EN 11 Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan, di kelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keaneka ragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 12 Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 13 Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 14 Strategi, aktivitas saat ini dan rencana masa depan untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	
EN 15 Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Emisi, Effluent, dan Limbah																	
EN 16 Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
EN 17 Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

Transport																	
EN 29 Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yang digunakan perusahaan dalam operasinya mengirim para pegawainya.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Keselarasn																	
EN 30 Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasarkan jenis kegiatan.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Indikator Praktek Tenaga kerja dan Kinerja Pekerja yang Layak																	
LA 1 Komposisi tenaga kerja berdasarkan tipe pekerjaan, kontrak kerja dan lokasi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LA 2 Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LA 3 Benefit yang diberikan kepada pegawai tetap	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Hubungan Tenaga Kerja/ Manajemen																	
LA 4 Persentase pegawai yang dijamin oleh ketetapan hasil negosiasi yang dibuat secara kolektif	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
LA 5 Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keselamatan dan Keselamatan Kerja																	
LA 6 Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
LA 7 Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA 8 Program pendidikan, pelatihan,	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

pada lokasi operasi tertentu.																	
EC 6 Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di berbagai lokasi operasi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
EC 7 Prosedur penerimaan tenaga kerja lokal dan beberapa orang di level manajemen senior yang diambil dari komunikasi setempat di beberapa lokasi operasi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Dampak Ekonomi Tidak Langsung																	
EC 8 Pengembangan dan dampak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan ataupun yang sifatnya pro bono.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0
EC 9 Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak.	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
INDIKATOR KINERJA BIDANG LINGKUNGAN																	
Material																	
EN 1 Material yang digunakan dan diklasifikasi berdasarkan berat dan ukuran.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
EN 2 Persentase material bahan daur ulang yang digunakan	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Energi																	
EN 3 Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
EN 4 Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama dari secara tidak langsung	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1

EN 5 Energi yang berhasil dihemat berkat adanya efisiensi dan konserfasi yang lebih baik.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 6 Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 7 Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
Air																
EN 8 Total pemakaian air dari sumbernya.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 9 Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
EN 10 Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
Keanekaragaman Hayati																
EN 11 Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan, di kelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keaneka ragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 12 Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 13 Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0

EN 14 Strategi, aktivitas saat ini dan rencana masa depan untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0
EN 15 Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Emisi, Effluent, dan Limbah																
EN 16 Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 17 Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 18 Inisiatif untuk mengurangi gas rumah kaca dan pengurangan yang berhasil dilakukan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
EN 19 Emisi dan substansi perusak lapisan ozon yang diukur berdasarkan berat.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
EN 20 NO _x , SO _x dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 21 Total air yang dibuang berdasar kualitas dan tujuan	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
EN 22 Total berat dari limbah yang diklasifikasikan berdasarkan jenis dan metode pembuangan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
EN 23 Total biaya dan jumlah yang tumpah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 24 Berat dari limbah yang ditransportasikan, di import, diekspor atau diolah yang diklasifikasikan berbahaya berdasarkan Basel Convention Annex I,II,III, dan VIII, dan persentase limbah yang dikapalkan secara internasional.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1

EN 25 Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keaneka ragaman hayati yang terkandung didalam air dan habitat yang ada disekitarnya secara signifikan terkenan dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan perusahaan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
Produk dan Jasa.																	
EN 26 Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif ini.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EN 27 Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Kesesuaian																	
EN 28 Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Transport																	
EN 29 Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yng digunakan perusahaan dalam operasinya mengirim para pegawainya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Keselarasn																	
EN 30 Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasarkan jenis kegiatan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Indikator Praktek Tenaga kerja dan Kinerja Pekerja yang Layak																	
LA 1 Komposisi tenaga kerja berdasarkan tipe pekerjaan, kontrak	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1

kerja dan lokasi																	
LA 2 Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
LA 3 Benefit yang diberikan kepada pegawai tetap	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
Hubungan Tenaga Kerja/ Manajemen																	
LA 4 Persentase pegawai yang dijamin oleh ketetapan hasil negosiasi yang dibuat secara kolektif	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	
LA 5 Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
Keselamatan dan Keselamatan Kerja																	
LA 6 Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
LA 7 Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
LA 8 Program pendidikan, pelatihan, pembimbingan, pencegahan, dan pengendalian resiko diadakan untuk membantu pegawai, keluarga mereka dan lingkungan sekitar dalam menanggulangi penyakit serius.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	

LA 9 Hal-hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian bersa serikat pekerja	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
Pendidikan dan Pelatihan																	
LA 10 Jumlah waktu rata-rata untuk pelatihan setiap tahunnya , setiap pegawai berdasarkan katagori pegawai	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
LA 11 Program keterampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan membantu mereka untuk terus berkarya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
LA 12 Persentase para pegawai yang menerima penilaian pegawai atas peforma dan perkembangan mereka secara berkala.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Keanekaragaman dan KesempatanYang Sama																	
LA 13 Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan katagori, jenis kelamin, usia, kelompok minoritas dan indikasi keanekargaman lainnya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
LA 14 Perbandingan upah standart antara pria dan wanita berdasarkan katagori pegawai.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
INDIKATOR KINERJA HAK ASASI MANUSIA																	
Praktik Investasi dan Pengadaan																	
HR 1 Persentase dan total jumlah perjanjian investasi yang ada dan mencakup pasal mengenai hak asai manusia atau telah melalui evaluasi mengenai hak asasi manusia.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

aspek HAM dan prosedur kerja.																	
Hak Masyarakat (Adat)																	
HR 9 Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
INDIKATOR KINERJA KEMASYARAKATAN																	
Kemasyarakatan																	
SO 1 Sifat, cakupan, dan keefektifan atas program & kegiatan apapun yang menilai & mengelola dampak operasi terhadap masyarakat, termasuk saat memasuki wilayah operasi, selama beroperasi & pasca operasi.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Korupsi																	
SO 2 Persentase dan total jumlah unit usahayang dianalisa memiliki resiko terkait tindakan penyuaapan dan korupsi	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
SO 3 Persentase jumlah pegawai yang dilatih dalam prosedur dan kebijakan perusahaan terkait penyuaapan dan korupsi	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
SO 4 Langkah yang diambil dalam mengatasi kasus tindakan penyuaapan dan korupsi	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Kebijakan Publik																	
SO 5 Deskripsi kebijakan umum dan kontribusi dalam pengembangan kebijakan umum dan prosedur lobi	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
SO 6 Perolehan keuntungan secara financial dan bentuk keuntungan lainnya yang diperoleh dari hasil kontribusi kepada partai politik, politisidan instansi terkait oleh	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1

Negara																	
SO 7 Membuka fasilitas perusahaan untuk masyarakat	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
Perilaku anti Persaingan																	
SO 8 Nilai monetor dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
INDIKATOR KINERJA TANGGUNG JAWAB DARI DAMPAK PRODUK																	
Keselamatan dan kesehatan Konsumen																	
PR 1 Proses dan tahapan kerja dalam mempertahankan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam penggunaan produk atau jasa yang dievaluasi untuk perbaikan dan persentase dari katagori produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
PR 2 Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yaang terkait dengan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Labelling Produk dan jasa																	
PR 3 Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
PR 4 Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
PR 5 Praktek-praktek yang terkait	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	

dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil survey evaluasi kepuasan konsumen.																	
Komunikasi Pemasaran																	
PR 6 Program-program yang mendukung adanya standar hukum dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
PR 7 Jumlah total khusus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Privasi Konsumen																	
PR 8 Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang.	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
Kesesuaian																	
PR 9 Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan yang terkait dengan pengadaan dan penggunaan produk dan jasa	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
Total Skor	21	19	21	21	70	72	73	73	10	16	16	16	79	56	56	56	
CSR	0.266	0.241	0.266	0.266	0.886	0.911	0.924	0.92	0.127	0.2	0.203	0.203	1	0.71	0.709	0.709	

Sumber : GRI (Global Reporting Initiatives) G3 Guidelines

Rata-Rata CSR per Tahun

Keterangan	2010	2011	2012	2013
------------	------	------	------	------

CSR	0,352%	0,350%	0,379%	0,420%
------------	--------	--------	--------	--------

Lampiran 6. Hasil Output SPSS

1. Hasil Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji

Normalitas

			Unstandardized Residual
N			80
Normal Parameters ^a	Mean		.0000000
	Std. Deviation		.65898093
Most Extreme Differences	Absolute		.080
	Positive		.080
	Negative		-.078
Kolmogorov-Smirnov Z			.711
Asymp. Sig. (2-tailed)			.693
a. Test distribution is Normal.			

Hasil Uji Heterokedastisitas

		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
Model		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.201	.057		3.495	.001
	MK	-9.388E8	8.497E8	-.357	-1.105	.273
	SG	-.002	.002	-.129	-.833	.407
	CSR	-.169	.141	-.253	-1.198	.235
	MK_CSR	7.122E9	5.237E9	.441	1.360	.178
	SG_CSR	.003	.007	.102	.452	.653

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji Multikoloniaritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.201	.057		3.495	.001		
	MK	-9.388E8	8.497E8	-.357	-1.105	.273	.121	8.299
	SG	-.002	.002	-.129	-.833	.407	.526	1.901
	CSR	-.169	.141	-.253	-1.198	.235	.281	3.554
	MK_CSR	7.122E9	5.237E9	.441	1.360	.178	.120	8.352
	SG_CSR	.003	.007	.102	.452	.653	.247	4.052

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.261 ^a	.068	.005	.20659	1.832

a. Predictors: (Constant), SG_CSR, MK, SG, CSR, MK_CSR

b. Dependent Variable: Profit

2. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MK	80	.00	.00	.0000	.00000
SG	80	-.30	64.20	17.0429	13.32383
CSR	80	.05	1.00	.3761	.31117
Profit	80	.02	1.63	.1203	.20714
Valid N (listwise)	80				

3. Hasil Analisis Regresi

Hasil Analisis Regresi Sederhana (Modal Kerja)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.118	.023		5.059	.000
	MK	2.001E8	2.968E8	.076	.674	.502

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Analisis Regresi Sederhana (Sales Growth)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.134	.038		3.544	.001
	SG	.000	.002	-.054	-.474	.637

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Analisis Regresi Berganda (Modal Kerja)

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.164	.037		4.484	.000		
	MK	-9.038E8	8.415E8	-.344	-1.074	.286	.121	8.279
	CSR	-.109	.075	-.164	-1.454	.150	.978	1.022
	MK_CSR	6.925E9	5.188E9	.429	1.335	.186	.120	8.336

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Analisis Regresi Berganda (*Sales Growth*)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.201	.057		3.527	.001		
	SG	-.002	.002	-.121	-.784	.435	.527	1.897
	CSR	-.179	.140	-.269	-1.276	.206	.283	3.532
	SG_CSR	.003	.007	.096	.425	.672	.247	4.048

a. Dependent Variable: Profit

4. Hasil Uji Hipotesis

Hasil Uji T (Modal Kerja)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.118	.023		5.059	.000
	MK	2.001E8	2.968E8	.076	.674	.502

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji T (*Sales growth*)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.134	.038		3.544	.001
	SG	.000	.002	-.054	-.474	.637

a. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji F (Modal Kerja)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.201	3	.067	1.596	.197 ^a
	Residual	3.189	76	.042		
	Total	3.390	79			

a. Predictors: (Constant), MK_CSR, CSR, MK

b. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji F (*Sales Growth*)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.143	3	.048	1.113	.349 ^a
	Residual	3.247	76	.043		
	Total	3.390	79			

a. Predictors: (Constant), SG_CSR, SG, CSR

b. Dependent Variable: Profit

Hasil Uji koefisien determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.261 ^a	.068	.005	.20659	1.832

a. Predictors: (Constant), SG_CSR, MK, SG, CSR, MK_CSR

b. Dependent Variable: Profit



MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Budi Utomo No. 10 Telp. (0352) 481124 Fax. (0352) 461796
PONOROGO - 63471

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : FENI RATNASARI
2. NIM : 11440260
3. Jurusan : Ekonomi Akuntansi S-1
4. Program Studi : Akuntansi
5. Alamat : Bogaran RT 2/RW1, Kutuwetan, Jetis, Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Modal Kerja dan Sales Growth Terhadap Profitabilitas Dengan Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan Sebagai Variabel Moderating
7. Masa Pembimbingan : September 2014 s/d Agustus 2015
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
16/10/2014	Parsi Proposal	[Signature]
04/11/2014	Parsi proposal	[Signature]
11/11/2014	Ace proposal	[Signature]
30/11/2014	Revisi proposal	[Signature]
10/12/2014	Ace proposal	[Signature]
10/12/2014	Parsi Bab I, II, III	[Signature]
21/12/2014	Parsi Bab I, II, III	[Signature]
29/12/2014	Parsi Bab I, II	[Signature]
09/01/2015	Revisi Bab II	[Signature]
13/01/2015	Ace Bab I, II, III	[Signature]
21/05/2015	Parsi Bab III, IV	[Signature]
26/05/2015	Parsi Bab IV, V	[Signature]
06/06/2015	Parsi Bab V	[Signature]
10/06/2015	Ace Bab V, VI	[Signature]
13/06/2015	Revisi Skripsi	[Signature]
23/06/2015	Revisi Skripsi	[Signature]
27/06/2015	Revisi Skripsi	[Signature]

Supri Sembani, proposal

