

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	1
1.2 Latar Belakang Penelitian	2
1.3 Perumusan Masalah	12
1.4 Tujuan Penelitian.....	13
1.5 Manfaat Penelitian.....	13
1.5.1 Aspek Teoritis	13
1.5.2 Aspek Praktis	13
1.6 Sistematika Penulisan.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	15
2.1 Landasan Teori	15
2.1.1 Teori Sinyal	15
2.1.2 Konsep Efisiensi	16
2.1.3 <i>Data Envelopment Analysis</i>	19
2.1.4 Variabel Efisiensi	22
2.1.5 Penelitian Terdahulu	23

2.2	Kerangka Pemikiran.....	40
2.2.1	Pertumbuhan Variabel Input	40
2.2.2	Pertumbuhan Variabel <i>Output</i>	42
2.2.3	Analisis Perbandingan Efisiensi	43
2.2.4	Strategi Peningkatan Nilai Efisiensi (<i>Potential Improvement</i>).	45
BAB III	METODE PENELITIAN	48
3.1	Jenis Penelitian	48
3.2	Populasi dan Sampel	49
3.3	Operasionalisasi Variabel	50
3.4	Tahapan Penelitian	53
3.5	Pengumpulan Data dan Sumber Data	54
3.6	Teknik Analisis Data	54
BAB IV	HASIL DAN ANALISIS	57
4.1	Hasil Penelitian	57
4.1.1	Pertumbuhan Variabel <i>Input</i>	57
4.1.2	Pertumbuhan Variabel <i>Output</i>	61
4.1.3	Perbandingan Nilai Efisiensi Perusahaan Semen di Indonesia	63
4.1.4	Strategi Peningkatan Nilai Efisiensi	65
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian	66
4.2.1	Analisis Pertumbuhan Variabel <i>Input</i>	66
4.2.2	Analisis Pertumbuhan Variabel <i>Output</i>	73
4.2.3	Perbandingan Nilai Efisiensi Perusahaan Semen di Indonesia	76
4.2.4	Strategi Peningkatan Nilai Efisiensi	78
4.3	Implikasi Penelitian	80

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	81
5.1 Kesimpulan	81
5.2 Saran	84
5.2.1 Saran bagi Penelitian Selanjutnya	84
5.2.2 Saran bagi Organisasi	84
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN 1 DATA TABULASI VARIABEL INPUT DAN OUTPUT.....	xiv
LAMPIRAN 2 DATA PROSENTASE PERTUMBUHAN VARIABEL INPUT DAN OUTPUT (QoQ)	xvii
LAMPIRAN 3 STATISTIK DESKRIPTIF VARIABEL	xix
LAMPIRAN 4 KALKULASI NILAI EFISIENSI PER DMU	xx
LAMPIRAN 5 KALKULASI POTENTIAL IMPROVEMENT	xxi
LAMPIRAN 6 NILAI RATA-RATA EFISIENSI PERUSAHAAN	xxiii
BIODATA	xxvii