

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL _____	i
HALAMAN PENGESAHAN PERUSAHAAN _____	ii
HALAMAN PENGESAHAN UNIVERSITAS _____	iii
KATA PENGANTAR _____	iv
INTISARI _____	v
DAFTAR ISI _____	vi
DAFTAR TABEL _____	vii
DAFTAR GAMBAR _____	viii
BAB I Profil PT Semen Indonesia (Persero),Tbk.	
1.1 Sejarah _____	1
1.2 Visi dan Misi _____	5
1.3 Lokasi _____	6
BAB II PROSES PRODUKSI SEMEN	
2.1 Proses Produksi Semen PT Semen Gresik (Persero),Tbk. _____	7
BAB III Tugas Khusus	
3.1.1 Tujuan _____	11
3.1.2 Latar Belakang _____	11
3.1.3 Tinjauan Pustaka _____	19
3.1.4 Hasil Perhitungan Neraca Masa Rotary Kiln _____	20
3.1.5 Hasil Perhitungan Neraca Energi Rotary Kiln _____	21
DAFTAR PUSTAKA _____	22
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Reaksi Pembentukan Klinker Pada Rotary Kiln -----	26
Tabel 3.2 Tabel Hasil Penelitian Neraca Massa Rotary Kiln -----	27
Tabel 3.3 Tabel Hasil Penelitian Neraca Energi Rotary Kiln -----	28

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Flow Sheet Proses Produksi Semen-----	8
Gambar 3.1 Skema Rotary Kiln-----	13
Gambar 3.2 Pembagian Daerah Panas Rotary Kiln-----	14