

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN PERUSAHAAN	iii
SURAT PERINTAH MAGANG	iv
SURAT KETERANGAN SELESAI MAGANG	v
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR RUMUS	xv
INTISARI.....	xvii
<i>ABSTRACT</i>	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan	2
D. Batasan Masalah.....	2
E. Metodologi	3
F. Sistematika Penulisan	3
BAB II LANDASAN TEORI	5
A. Peramalan	5
B. Peramalan Kebutuhan Energi Listrik	6
C. Metode Regresi	6
D. Simple E	10
E. Data Peramalan	13
BAB III PRAKIRAAN KEBUTUHAN ENERGI LISTRIK	17
A. Metodologi	17
B. Pengumpulan Data Peramalan	17

C. Pengujian Variabel	22
D. Pemodelan Peramalapn	26
E. Pengujian Indikator Statistik	30
F. Kebutuhan Energi Listrik.....	32
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....	33
A. Uji Korelasi Variabel	33
B. Prakiraan Variabel Konsumsi Energi Listrik	40
C. Pemodelan Peramalan Konsumsi Energi Listrik	46
D. Prakiraan Konsumsi Energi Listrik.....	56
E. Prakiraan Kebutuhan Energi Listrik.....	57
BAB V PENUTUP.....	59
A. Kesimpulan	59
B. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	61