

DAFTAR ISI

Lembar Pernyataan.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Abstrak.....	iii
Kata Pengantar.....	v
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan.....	1
1.3 Rumusan Masalah	2
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Metode Penyelesaian Tugas Akhir.....	3
1.6 Sistematika Penulisan Laporan	3
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 KWH Meter	4
2.2 Pengenalan KWH Meter	4
2.3 Prinsip Kerja.....	8
2.4 KWH Meter Prabayar.....	10
2.5 Perhitungan Tarif PLN	16
2.6 Sumber-Sumber Looses	17
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Tempat dan Waktu	18

3.2	Waktu Pengambilan Data	18
3.3	Analisis Penyelesaian Masalah	19
3.4	Flowchart	19
3.5	Perancangan.....	20
3.6	Pengujian Alat.....	21
BAB IV	ANALISA DATA	
4.1	Langkah Pengerjaan	28
4.2	Hasil Pengujian.....	31
4.3	Analisa.....	34
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Kesimpulan.....	38
5.2	Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA.....		39