

Daftar Isi

HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN	13
1.1 Latar Belakang	13
1.2 Rumusan Masalah.....	14
1.3 Batasan Masalah	14
1.4 Tujuan Penelitian	15
1.5 Manfaat Penelitian	15
1.6 Sistematika Penulisan.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA & DASAR TEORI	17
2.1 Tinjauan Pustaka.....	17
2.2 Dasar Teori.....	18
2.2.1 Pemakaian Bersama Jaringan Distribusi	18
2.2.2 Sistem Tenaga Listrik	19
2.2.3 Aliran Daya.....	19
2.2.4 Power Wheeling	20
2.2.5 <i>Postage Stamp</i>	20
2.2.6 Contract Path.....	21
2.2.7 MW-Mile	22
BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1 Bahan Penelitian	24
3.2 Alur Penelitian.....	28
3.3 Flow Chart Pengujian	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
4.1 Simulasi Aliran Daya.....	30



4.2 Perhitungan <i>MW-Mile</i>	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
5.1 Kesimpulan	37
5.2 Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38