

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	
ABSTRAK	
ABSTRACT	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR TABEL	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	2
1.5 Metodologi Penelitian	3
1.6 Sistematika Penulisan	3
BAB II LANDASAN TEORI	5
2.1 Riset Operasi	5
2.2 Model Transportasi	7
2.3 Metode Penyelesaian.....	8
2.4 Solusi Layak Awal Masalah Transportasi.....	8
2.4.1 Metode <i>Northwest Corner</i>	9
2.4.2 Metode <i>Least Cost</i>	11
2.4.3 Metode <i>Vogel Approximation</i>	13
2.5 Solusi Optimal Masalah Transportasi	15

2.5.1	Metode <i>Stepping Stone</i>	10
2.5.2	Metode <i>Modified Distribution</i>	18
BAB III	ANALISIS PENYELESAIAN MASALAH TRANSPORTASI	
	MENGGUNAKAN <i>METODE ZERO POINT</i>, <i>METODE TOCM-SUM</i>	
	DENGAN <i>METODE STEPPING STONE</i> UNTUK MENENTUKAN	
	SOLUSI OPTIMAL.....	21
3.1	Algoritma <i>Metode Zero Point</i>	21
3.2	Algoritma <i>Metode TOCM-SUM</i>	24
BAB IV	STUDI KASUS DAN ANALISA	27
4.1	Objek Penelitian	27
4.1.1	Pencarian Solusi Layak Awal dan Solusi Optimal	27
4.1.1.1	Perhitungan dengan Metode <i>Zero Point</i> (I).....	27
4.1.1.2	Perhitungan <i>Zero Point</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (I) ...	30
4.1.1.3	Perhitungan dengan Metode <i>TOCM-SUM</i> (I).....	43
4.1.1.4	Perhitungan <i>TOCM-SUM</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (I).....	52
4.1.1.5	Perhitungan dengan Metode <i>Zero Point</i> (II).....	60
4.1.1.6	Perhitungan <i>Zero Point</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (II) ...	67
4.1.1.7	Perhitungan dengan Metode <i>TOCM-SUM</i> (II)	77
4.1.1.8	Perhitungan <i>TOCM-SUM</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (II).....	80
4.1.1.9	Perhitungan dengan Metode <i>Zero Point</i> (III).....	93
4.1.1.10	Perhitungan <i>Zero Point</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (III).....	97
4.1.1.11	Perhitungan dengan Metode <i>TOCM-SUM</i> (III)	113
4.1.1.12	Perhitungan <i>TOCM-SUM</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (III)	
	124
4.1.1.13	Perhitungan dengan Metode <i>Zero Point</i> (IV)	
	138
4.1.1.14	Perhitungan <i>Zero Point</i> dengan <i>Stepping Stone</i> (IV)	
	143

ε.1.1.10	Perhitungan dengan Metode TOCM-SUM (IV).....	161
ε.1.1.16	Perhitungan TOCM-SUM dengan Stepping Stone (IV)	172
ε.2	Perbandingan Solusi Optimal Metode Zero Point, TOCM-SUM dengan Stepping Stone ...	186
ε.2.1	Tabel Perbandingan Solusi Optimal Metode Zero Point, TOCM- SUM dengan Stepping Stone	189
.....		
BAB V PENUTUP	192
0.1	Kesimpulan	192
0.2	Saran	194
.....		
DAFTAR PUSTAKA	195