

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
RIWAYAT HIDUP.....	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Pendahuluan	6
2.2. Metode Transportasi	7
2.2.1. Pengertian Metode Transportasi	7
2.2.2. Ciri-ciri metode transportasi	9
2.3. Metode <i>Least Cost</i> (Biaya Terkecil)	12
2.4. <i>Modified Distribution Method</i> (MODI)	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	15
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	15
3.2. Jenis Penelitian	15
3.3. Variabel Penelitian	15
3.4. Prosedur Penelitian	16
BAB IV Hasil dan Pembahasan	19
4.1. Pengumpulan Data	19
Data Kapasitas Produk Teh Botol Sosro.....	19
Data Permintaan atau Kebutuhan Produk Teh Botol Sosro.....	19
4.1.3. Jenis Angkutan	19
4.1.4. Biaya Angkut	20
Pembentukan Model Matematis	22
Analisis dengan menggunakan model <i>Least Cost</i> (solusi awal)	25
4.2.2. Analisis dengan menggunakan model MODI (solusi akhir)	32

BAB V Penutup.....	42
Kesimpulan	42
Saran	43
DAFTAR PUSTAKA.....	44
INDEKS	45
Lampiran A Data Kapasitas Produk Teh Botol Sosro	45
Lampiran B Data Permintaan Produk Teh Botol Sosro	46
Lampiran C Surat Persetujuan Menjadi Dosen Pembimbing.....	47
Lampiran D Surat Permohonan Izin Penelitian.....	48
Lampiran E Surat Izin Penelitian	49
Lampiran F	55
Lampiran G	56