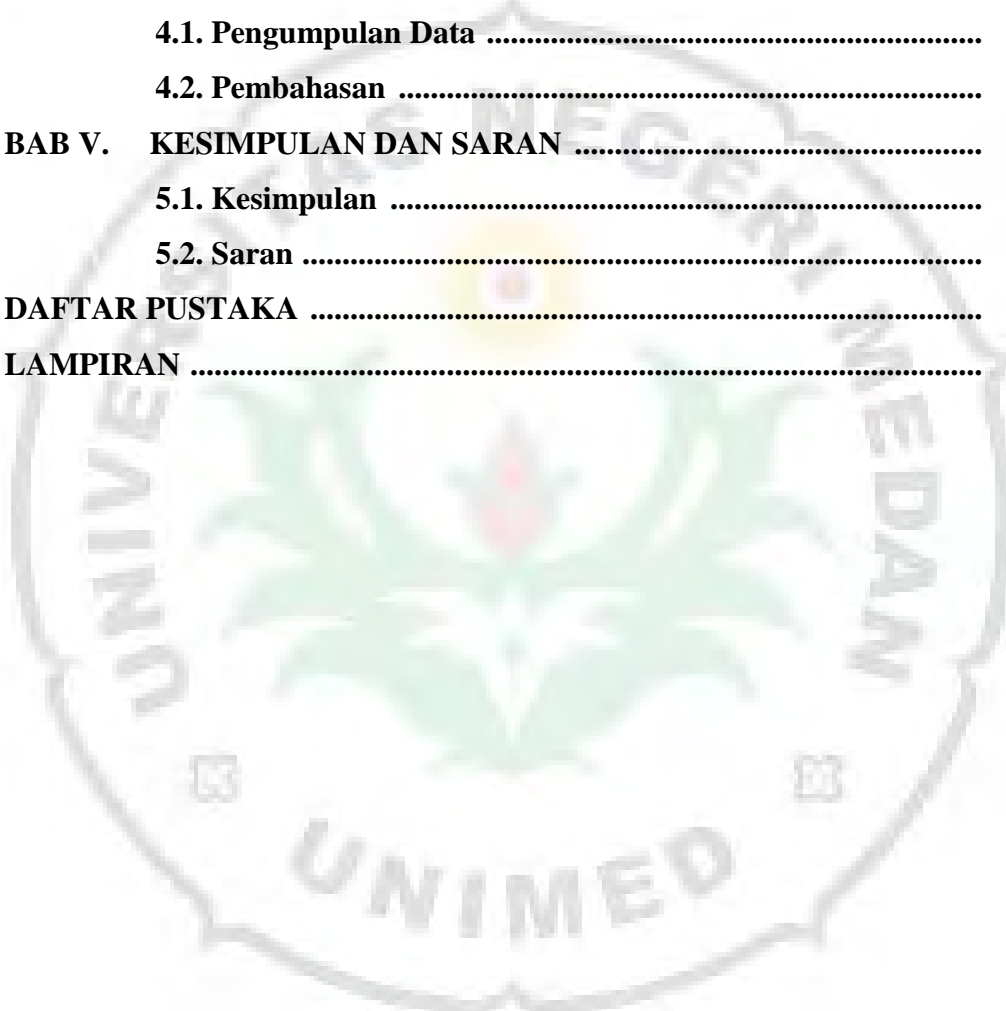


DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Persembahan	<i>i</i>
Lembar Pengesahan	<i>ii</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas	<i>iii</i>
Lembar Persetujuan Publikasi	<i>iv</i>
Riwayat Hidup	<i>v</i>
Abstrak	<i>vi</i>
Abstract	<i>vii</i>
Kata Pengantar	<i>viii</i>
Daftar Isi	<i>x</i>
Daftar Tabel.....	<i>xii</i>
Daftar Lampiran	<i>xiii</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Tujuan Penelitian	7
1.5. Manfaat Penelitian	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. PT. Kalbe Farma Tbk	8
2.2. Distribusi	8
2.3. Transportasi	11
2.4. <i>Linear Programming</i>	12
2.5. <i>Goal Programming</i>	15
2.6. Aplikasi <i>QM For Widows</i>	24
BAB III. METODE PENELITIAN	26
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.2. Jenis Penelitian	26
3.3. Jenis Data	26

3.3. Prosedur Penelitian	26
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	28
4.1. Pengumpulan Data	28
4.2. Pembahasan	32
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	39
5.1. Kesimpulan	39
5.2. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN	42



THE
Character Building
 UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1. Jenis-Jenis Kendala Tujuan	20
Tabel 4.1. Jenis Kendaraan yang Digunakan	29
Tabel 4.2. Data Lokasi Pendistribusian.....	29
Tabel 4.3. Data Permintaan Produk Selama Bulan November 2019	29
Tabel 4.4. Biaya Pendistribusian Produk	30
Tabel 4.5. Biaya BBM yang Dibutuhkan.....	30
Tabel 4.6. Kendaraan Berkapasitas 2 ton.....	31
Tabel 4.7. Kendaraan Berkapasitas 2 ton.....	31
Tabel 4.8. Kendaraan Berkapasitas 2 ton.....	32
Tabel 4.9. Nilai Optimal $X_1, X_7, X_8, X_9, X_{10}$, dan X_{11}	37

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Data Penelitian	42
Lampiran 2. Penyelesaian <i>Goal Programming</i> Menggunakan Aplikasi <i>QM For Windows</i>	45
Lampiran 3. Surat Keterangan Persetujuan Dosen PS.....	49
Lampiran 4. Surat Izin Melaksanakan Penelitian	50
Lampiran 5. Surat Penelitian dari Tempat Penelitian Asli	51
Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian	52

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY