



Halaman

INTISARI	i
PRAKATA	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR PETA	xi
PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang Penelitian	1
2. Tujuan Penelitian	4
3. Kegunaan Penelitian	5
4. Penelaahan Pustaka	5
5. Landasan Teori	8
6. Metode dan Tahap Tahap Penelitian	9
7. Rangkuman Isi	12
8. Beberapa Batasan dan Istilah	12
BAB I KONDISI GEOGRAFI DAERAH PENELITIAN	14
1.1. Letak, Luas dan Pembagian Daerah Administrasi	14
1.2. Iklim	15
1.3. Kondisi Fisik	15
1.3.1. Topografi	15
1.3.2. Hidrologi	15
1.4. Kondisi Sosial	16
BAB II SARANA DAN PRASARANA LALU LINTAS ANGKUTAN SUNGAI	18
Umum	18
2.1. Organisasi	18
2.1.1. Tugas	19
2.1.2. Fungsi	19



2.2. Wilayah Operasi	20
2.3. Jaringan Trayek	21
2.3.1. Indentitas Trayek	21
2.3.2. Tarip Angkutan	23
2.4. Jenis dan Jumlah Armada	23
2.5. Kondisi dan Keadaan Darmaga	26
2.6. Prasarana Sungai	32
2.7. Pembagian Daerah Aliran Sungai ...	32
BAB III PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	34
3.1. Pengumpulan Data	34
3.1.1. Macam Data	35
3.1.2. Sumber Data	35
3.2. Pengolahan Data	36
3.3. Klasifikasi Data	57
BAB IV DESAIN DAN PENGGAMBARAN PETA	83
4.1. Desain Tata Letak Peta	83
4.2. Desain Peta Dasar	85
4.3. Desain Simbol/Isi Peta	87
4.3.1. Simbol Peta Bantu	88
4.3.2. Simbol Peta Pokok	93
4.4. Penggambaran dan Pengadaan Peta...	98
4.4.1. Langkah-Langkah Penggambaran Peta	99
4.4.2. Penggandaan Peta	100
BAB V EVALUASI	102
KESIMPULAN	109
DAFTAR PUSTAKA	111