

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
PRAKATA	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Batasan Masalah	2
1.5. Lokasi Penelitian	3
1.6. Luaran Penelitian.....	15
1.7. Manfaat Penelitian.....	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	17
2.1. Tinjauan Pustaka	17
2.2. Landasan Teori	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
3.1. Metode Penelitian.....	35
3.2. Tahapan Penelitian	41
BAB IV PENYAJIAN DAN PENGOLAHAN DATA	43
4.1. Penyajian Data.....	43
4.2. Pengolahan Data	50
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	60
5.1. Evaluasi Geometri Jalan Angkut.....	60
5.2. Peningkatan Kecepatan Alat Angkut.....	65
5.3. Peningkatan Produktivitas Alat Angkut	67
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	68
6.1. Kesimpulan.....	68
6.2. Saran	69

DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	