

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	ii
LEMBAR PENGESAHAN KEASLIAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan	2
D. Manfaat Penelitian	2
E. Batasan Masalah	2
F. Sistematika Penulisan	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pengertian Perkerasan Jalan	4
B. Waterbound Macadam	6
C. Pengangkutan Material	10
D. Jenis-jenis Konstruksi Perkerasan Jalan	11
E. Bagian-bagian perkerasan Jalan	12
BAB III METODE PENELITIAN	

A. Lokasi Penelitian	31
B. Objek dan Waktu Penelitian.....	32
C. Metode Dan Tahapan Penelitian.....	33
D. Alur Penelitian.....	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Perhitungan Perkerjaan Waterbound Macadam	35
B. Perhitungan Jarak Tumpukan	35
C. Perhitungan Kebutuhan Alat Berat	38
D. Pelaksanaan	40
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43

