

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB	
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Batasan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.4. Identifikasi Masalah	2
1.5. Rancangan Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi Daerah Penelitian	7
2.2. Iklim dan Curah Hujan	7
2.3. Keadaan Geologi.....	10
2.4. Cadangan dan Kualitas Batubara	15
2.5. Kegiatan Penambangan	16
III. DASAR TEORI	
3.1. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas	20
3.2. Waktu Edar (<i>Cycle Time</i>).....	25
3.3. Faktor Efisien Kerja.....	26
3.4. Faktor Pengisian Mangkuk (<i>Bucket Fill Factor</i>).....	28
3.5. Estimasi Produksi.....	28
IV. HASIL PENELITIAN	
4.1. Kondisi Jalan Angkut.....	31
4.2. Pola Pemuatan.....	31

4.3. Waktu Edar.....	31
4.4. Waktu Kerja Efektif.....	32
4.5. <i>Match Factor</i>	33
4.6. Produktivitas Alat Mekanis.....	34
V. PEMBAHASAN	
5.1. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Produksi Tidak Tercapai	36
5.2. Produktivitas Alat Mekanis.....	39
5.3. Masalah – Masalah Operasional Pada Pengupasan OB.....	39
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan	41
6.2. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	43