

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
SUMMARY	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
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. Metodologi Penelitian	2
1.6. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN UMUM	6
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	6
2.2. Iklim dan Curah Hujan	7
2.3. Kondisi Geologi	8
2.4. Proses Penanganan Batubara.....	10
BAB III DASAR TEORI	12
3.1. Peralatan Unit Peremuk Batubara	13
3.2. Produktivitas.....	20
3.3. Efisiensi Kerja	20
3.4. Efektifitas Penggunaan Alat.....	21
BAB IV HASIL PENELITIAN	23
4.1. Unit Peremuk.....	23
4.2. Hasil Pengolahan Data	27
BAB V PEMBAHASAN	30
5.1. Penilaian Produksi <i>Stacker Conveyor</i>	30
5.2. Upaya Perbaikan yang dilakukan	32

Halaman

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	37
6.1. Kesimpulan.....	37
6.2. Saran.....	37
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	40