

## DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN .....	v
<i>SUMMARY</i> .....	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