

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
MOTO	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Ruang Lingkup Penelitian dan Metode Pendekatan Masalah	6
1.5 Kegunaan Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Penyaradan	9
2.2 Waktu kerja dan Cara penentuannya	13
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	17
3.1 Bahan dan Alat Penelitian	17
3.2 Pengumpulan Data	17
3.3 Cara Penghitungan dan Analisis	17

IV. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN.....	28
4.1 Status Perusahaan, Luas dan Letak.....	28
4.2 Jenis Tanah dan Keadaan Iklim.....	30
4.3 Vegetasi atau Tegakan dan produksi.....	31
4.4 Keadaan Lapangan	32
4.5 Aksesibilitas.....	33
4.6 Sosial Ekonomi.....	35
V. HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	40
5.1 Bahan atau Obyek Penelitian.....	40
5.2 Identifikasi dan Deskripsi.....	44
5.3 Waktu Kerja Penyaradan	50
5.4 Prestasi Kerja Penyaradan.....	58
5.5 Biaya Produksi Penyaradan.....	61
VI. PEMBAHASAN.....	62
6.1 Identifikasi dan Deskripsi Pekerjaan.....	62
6.2 Prestasi Kerja.....	65
6.3 Biaya Produksi	70
6.4 Urgensi dan Dampak Sosial Ekonomi.....	71
VII. KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
7.1 Kesimpulan.....	74
7.2 Saran.....	75

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Perincian biaya eksploisasi hutan rata - rata menurut jenis pengeluarannya.....	3
Tabel 4.1 Jumlah curah dan hari hujan tiap bulan selama 8 tahun di wilayah daerah Tingkat II Kabupaten Bungo Tebo Jambi.....	31a
Tabel 4.2 Jumlah bulan kering, bulan basah dan bulan lembab di daerah Kabupaten Bungo Tebo Jambi.....	31
Tabel 4.3 Jumlah kepadatan penduduk desa sekitar lokasi penelitian.....	36
Tabel 4.4 Struktur penduduk menurut umur dan jenis kelamin di desa sekitar penelitian....	36
Tabel 4.5 Agama yang dianut masyarakat sekitar lokasi penelitian.....	37
Tabel 4.6 Mata pencaharian penduduk sekitar lokasi penelitian.....	37
Tabel 4.7 Tingkat pendidikan penduduk sekitar lokasi penelitian di atas 15 tahun.....	38
Tabel 5.1 Profil pekerja tim A.....	41
Tabel 5.2 Profil pekerja tim B.....	41
Tabel 5.3 Profil pekerja tim C.....	42
Tabel 5.4 Profil pekerja tim D.....	42

Tabel 5.5 Hasil perhitungan waktu rating	50
Tabel 5.6 Hasil perhitungan waktu seleksi dan waktu normal penyaradan kayu pertrip.....	50a
Tabel 5.7 Hasil perhitungan faktor Allowance.....	52
Tabel 5.8 Rekapitulasi pengamatan waktu kerja pertrip.....	52
Tabel 5.9 Kelompok waktu elemen kerja kegiatan penyaradan ongkak perhari.....	54
Tabel 5.10 Rekapitulasi kerja perhari.....	56
Tabel 5.11 Pengelompokan waktu tetap dan tak tetap penyaradan pertrip.....	57
Tabel 5.12 Jumlah hasil produksi perbulan dari tim A dan tim C.....	60
Tabel 5.13 Daftar jenis biaya penyaradan ongkak.....	61
Tabel 6.1 Rekapitulasi waktu penyaradan perhari.....	67

DAFTAR GAMBAR

	Haiaman
Gambar 5.1 Bentuk alat muat kayu/kereta (ongkak) pada pekerjaan penyaradan dengan sitem ongkak di HPH PT Silva Gama Jambi...	45a
Gambar 5.2 Skema/penampang dan ukuran dari ongkak pada pekerjaan penyaradan dengan sistem ongkak di HPH PT Silva Gama Jambi.....	45b
Gambar 5.3 Bentuk rel pada pekerjaan penyaradan pada sistem ongkak.....	45c
Gambar 5.4 Skema/penampang dan ukuran rel pada pekerjaan penyaradan dengan sitem ongkak..	45d
Gambar 5.5 Ragam pola penataan landasan rel yang disesuaikan tanah dan topografi.....	45e
Gambar 5.6 Bagan alir proses mekanisme pekerjaan dengan sistem ongkak di lokasi PT Silva Gama Propinsi Jambi.....	46
Gambar 5.7 Tim pekerja sedang menyarad kayu dengan ongkak.....	48a
Gambar 5.8 Tim pekerja sedang menyusun kayu hasil penyaradan.....	48b
Gambar 5.9 Tim pekerja sedang menaikkan kayu ke ongkaK.....	48c

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Contoh daftar waktu elemen kerja pengamatan.
- Lampiran 2. Contoh daftar rekapitulasi (dalam interval jarak) waktu elemen kerja pengamatan.
- Lampiran 3a. Daftar rekapitulasi jumlah ulangan dan waktu seleksi penyaradan untuk tim A.
- Lampiran 3b. Daftar rekapitulasi jumlah ulangan dan waktu seleksi penyaradan untuk tim B.
- Lampiran 3c. Daftar rekapitulasi jumlah ulangan dan waktu seleksi penyaradan untuk tim C.
- Lampiran 3d. Daftar rekapitulasi jumlah ulangan dan waktu seleksi penyaradan untuk tim D.
- Lampiran 4. Penentuan jarak sarad rata - rata lapangan .
- Lampiran 5. Penentuan waktu seleksi penyaradan pertrip untuk elemen kerja menuju kayu dan menyarad kayu ke TPn pada jarak sarad rata - rata lapangan.
- Lampiran 6. Penentuan faktor rating.
- Lampiran 7. Penentuan faktor allowance.
- Lampiran 8a. Daftar rekapitulasi pengamatan waktu kerja perhari untuk tim A.

Lampiran 8b. Daftar rekapitulasi pengamatan waktu kerja perhari untuk tim B.

Lampiran 8c. Daftar rekapitulasi pengamatan waktu kerja perhari untuk tim C.

Lampiran 8d. Daftar rekapitulasi pengamatan waktu kerja perhari untuk tim D.

Lampiran 9. Contoh lembar kuisisioner pekerja ongkak.

Lampiran 10. Peta kelompok hutan Batang Tebo - Kuamang Bungo skala 1 : 500000

Lampiran 11. Peta lokasi PT Silva Gama pada kelompok hutan Batang Tebo - Kuamang Bungo skala 1 : 500000

Lampiran 12. Peta Lokasi penelitian pada areal PT Silva Gama skala 1 : 1000000

Lampiran 13. Peta tanah kelompok hutan Batang Tebo - Kuamang Bungo skala 1 : 1000000

Lampiran 14. Peta geologi kelompok hutan Batang Tebo - Kuamang Bungo skala 1 : 1000000