

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GRAFIK.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	4
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Penyaradan	5
2.2. Tipe-tipe Penyaradan.....	5
2.3. Faktor-faktor yang Menentukan Pemilihan Metode Penyaradan.....	6
2.4. Penyaradan dengan Traktor.....	8
2.5. Pengamatan Waktu Kerja.....	10
2.6. Biaya Usaha Mesin.....	16
2.7. <i>Break Even Point</i>	19





BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....	22
3.1. Bahan dan Alat Penelitian.....	22
3.2. Pengumpulan Data.....	22
3.3. Analisa Data.....	24
BAB IV. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....	28
4.1. Status Perusahaan.....	28
4.2. Luas dan Letak Areal.....	28
4.3. Kondisi Iklim.....	30
4.4. Jenis Tanah.....	31
4.5. Kelerengan.....	32
4.6. Penutupan Lahan.....	34
BAB V. HASIL, ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	36
5.1. Keadaan Saat Penelitian.....	36
5.2. Prestasi Kerja Standar Penyaradan.....	40
5.2.1. Waktu Standar Penyaradan.....	40
5.2.2. Produktivitas Standar Penyaradan.....	47
5.3. Biaya Usaha Mesin Traktor Sarad.....	49
5.4. Biaya Penyaradan per m ³	52
5.5. Analisis dan Evaluasi Kegiatan Penyaradan Berdasar Metode BEP....	54
5.6. Evaluasi Kegiatan Penyaradan terhadap AAC.....	58
5.7. Perubahan Faktor-faktor Analisis <i>Break Even</i>	59
5.7.1. Perubahan Biaya Tetap.....	60
5.7.2. Perubahan Biaya Tidak Tetap.....	62
5.7.3. Perubahan Harga Jual.....	64
BAB VI. KESIMPULAN.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....	73
LAMPIRAN.....	75