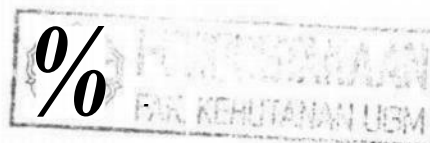


DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar tabel.....	viii
Daftar gambar.....	ix
Daftar lampiran.....	x
Intisari.....	<i>ā</i>
Bab I Pendahuluan.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Ruang Lingkup Penelitian.....	4
Bab II Tinjauan Pustaka.....	5
2.1 Sistem dan Perencanaan Pemanenan Hasil Hutan.....	5
2.2 Arti dan Peranan Persediaan.....	10
2.3 Jenis Persediaan.....	12
2.4 Model Economic Order Quantity.....	13
Bab III Metodologi Penelitian.....	IS
3.1 Lokasi.....	18
3.2 Waktu.....	19
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	19
3.4 Metode Analisa Data.....	20
Bab IV Hasil Pengamatan dan Analisa Data.....	25
4.1 Hasil Pengamatan.....	25
4.2 Analisa Data.....	30
Bab V Pembahasan.....	54
Bab VI Kesimpulan.....	61
Daftar Pustaka.....	62
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

TABEL		Halaman
4 - 1	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pengangkutan kayu bulat.....	32
4 - 2	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk penyaradan.....	33
4 - 3	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pembuatan jalan.....	34
4 - 4	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pemeliharaan jalan.....	35
4 - 5	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pembuatan jembatan...	36
4 - 6	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pembuatan TPK dan pemindahan camp tarik.....	36
4 - 7	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk pengangkutan BBM solar.....	37
4 - 8	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk transportasi karyawan.	37
4 - 9	Daftar pemakaian bahan bakar solar untuk keperluan rutin setiap hari.....	38
4 - 10	Tabel total biaya persediaan untuk satu target produksi.....	49
4 - 11	Tabel probabilitas waktu tunggu.....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
4 - 1 Grafik Total Biaya Persediaan.....	50
4 - 2 Grafik Reorder Point (Waktu Pemesanan Kembali).....	53

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
1	Daftar rekapitulasi pembelian bahan bakar solar oleh P.T. Inhutani I Tarakan, administratur Tarakan untuk Camp Swakelola Pimping.....	0sU1
2	Tabel pemakaian solar bulan Juni 1994.....	0sA
3	Tabel pemakaian solar bulan Juli 1994.....	0sUi
4	Tabel pemakaian solar bulan Nopember 1994.....	0sON
5	Tabel pemakaian solar bulan Desember 1994.....	0syj
6	Tabel pemakaian solar bulan Januari 1995.....	0s00
7	Nama jenis vegetasi hasil inventarisasi di P.T. Inhutani V Camp Swakelola Pimping.....	69