

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
SURAT PERNYATAAN PLAGIAT	ii
LEMBAR PERSUTUJUAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN TEORI.....	8
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1 Manajemen Perawatan	8
2.1.1.1 Pengertian Perawatan.....	8
2.1.1.2 Peran Perawatan Dalam Sistem Industri.....	10

2.1.1.3 Sistem Perawatan.....	13
2.1.1.4 Pengertian Manajemen.....	23
2.1.1.5 Fungsi Dan Proses Manajemen	25
2.1.1.6 Pengertian Manajemen Perawatan.....	27
2.1.1.7 Fungsi-Fungsi Dasar Manajemen Perawatan.....	29
2.1.1.8 Pentingnya Manajemen Perawatan.....	35
2.1.2 Komponen Utama Mesin Pabrik Kelapa Sawit	37
2.1.2.1 Stasiun Penerima	37
2.1.2.2 Perebusan (Sterilizer).....	39
2.1.2.3 Penebah (Thresher).....	41
2.1.2.4 Kempa (Pressing)	42
2.1.2.5 Kernel.....	44
2.1.2.6 Pemurnian	47
2.2 Penelitian yang Relevan.....	48
2.3 Kerangka Berpikir.....	49
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	52
3.1 Jenis Dan Subjek Penelitian	52
3.2 Tempat Dan Waktu Penelitian.....	52
3.3 Jenis Dan Sumber Data	53
3.4 Prosedur Pengumpulan Data	53
3.4.1 Angket	54
3.4.2 Wawancara	57
3.4.3 Dokumentasi	58

3.4.4. Observasi	59
3.5 Analisis Data.....	59
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	61
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian	61
4.1.2 Deskripsi Pencapaian Manajemen Perawatan Mesin Produksi Penghasil CPO di PTPN IV Tinjowan	61
4.1.2.1 Pencapaian Perencanaan Perawatan	63
4.1.2.2 Pencapaian Pengorganisasian Perawatan	65
4.1.2.3 Pencapaian Pengarahan Dan Implementasi	68
4.1.2.4 Pencapaian Pengawasan Dan Pengendalian	70
4.1.3 Deskripsi Sidtem Perawatan Yang Dilakukan Di Pabrik PTPN IV Tinjowan	72
4.2 Pembahasan	76
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	79
5.1 Kesimpulan	79
5.2 Saran	79
DAFTAR PUSTAKA	80

