



DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar.....	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan masalah	4
1.3 Pertanyaan Penelitian	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.5 Motivasi Penelitian	5
1.6 Kontribusi Penelitian	6
1.7 Sistematika Penulisan	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Pemeliharaan	8
2.1.1 Definisi pemeliharaan	8
2.1.2 Tujuan pemeliharaan	8
2.1.3 Dasar-dasar pemeliharaan	9
2.1.4 Jenis-jenis pemeliharaan	11
2.1.5 Biaya pemeliharaan	14
2.1.6 Hubungan pemeliharaan dengan proses produksi	15
2.1.7 Hubungan kegiatan pemeliharaan dengan biaya	16
2.1.8 Faktor-faktor penyebab masalah pemeliharaan	17
2.2 <i>Value Stream</i>	19
2.3 Penelitian Terdahulu	21



BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1 Jenis Penelitian	24
3.2 Jenis dan Sumber Data	24
3.3 Teknik Pengumpulan Data	25
3.4 Teknik Analisis Data	27
3.5 Uji Validitas Data	28
BAB IV PEMBAHASAN	31
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	31
4.1.1 Profil perusahaan	31
4.1.2 Visi, misi dan tujuan	32
4.1.3 Lokasi perusahaan	33
4.1.4 Struktur Organisasi.....	33
4.2 Prosedur Pengumpulan Data	38
4.3 Proses Produksi Gula di P.G Madukismo	39
4.4 <i>Current Value Stream</i>	47
4.4.1 Analisis penggunaan kapasitas mesin	50
4.4.2 <i>Box score</i>	52
4.4.3 Perubahan jumlah produksi dan biaya produksi	53
4.5 Pemeliharaan Mesin di P.G Madukismo	53
4.5.1 <i>Preventive maintenance</i>	54
4.5.2 <i>Breakdown maintenance</i>	54
4.6 Faktor-Faktor yang Menyebabkan Pemeliharaan Mesin Belum Optimal	56
4.6.1 <i>Manpower</i> (Tenaga Kerja)	56
4.6.2 <i>Machine</i> (Mesin)	58
4.6.3 <i>Method</i> (Metode)	61
4.6.4 Material	61
4.6.5 Media	63
4.6.6 <i>Motivation</i> (Motivasi)	65
4.6.7 <i>Money</i> (Uang)	66
4.7 Upaya yang Telah Dilakukan	69



BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	69
5.1 Simpuln	73
5.2 Rekomendasi	75
5.3 Keterbatasan Penelitian	76
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN	80