

DAFTAR ISI

SKRIPSI	1
SKRIPSI	i
Surat Keterangan Unggah Mandiri	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR RUMUS	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Batasan Masalah	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Deskripsi Teh Putih	7
B. Deskripsi Bagian Pengeringan	8
C. Produktivitas, Efektivitas, Efisiensi	9
D. Overall Equipment Effectiveness (OEE)	11
1. Availability.....	12
2. Performance.....	13
3. Quality.....	13
E. Six Big Losses	14
1. Breakdown Losses.....	14
2. Set-up and Adjustment Losses.....	14
3. Idle and Minor Stoppages Losses.....	15
4. Reduced Speed Losses.....	15
5. Defect Losses.....	15
6. Reduced Yield Losses.....	15
F. Diagram Ishikawa	16
BAB III METODE PENELITIAN	18
A. Tempat dan Waktu Penelitian	18
B. Objek Penelitian	18
C. Metode Pengumpulan Data	18
1. Data Primer.....	18
a. Observasi.....	18
b. Wawancara.....	19
2. Data Sekunder.....	19

a.	Data Internal	19
b.	Data Eksternal	19
D.	Uji Kecukupan Data	20
E.	Analisis Data	21
F.	Tahapan Penelitian	25
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	26
A.	Gambaran Umum Perusahaan	26
1.	Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	26
2.	Visi dan Misi Perusahaan	27
A.	Visi	27
B.	Misi	28
3.	Spesifikasi Produk Perusahaan	28
B.	Proses Produksi Teh Putih	30
1.	Pemetikan Pucuk Teh Putih	30
2.	Penjemuran	31
3.	Sortasi	32
4.	Pengeringan Mesin Tray Dryer	33
5.	Sterilisasi Sinar UV	34
6.	Pengemasan	35
C.	Uji Kecukupan Data N	36
D.	Overall Equipment Effectiveness	37
1.	Availability	37
2.	Performance	38
3.	Quality	40
4.	Overall Equipment Effectiveness	41
E.	Analisa Six Big Losses	42
1.	Breakdown Losses (late start / early stop)	43
2.	Setup and Adjustment Losses	44
3.	Idle & Minor Stoppages Losses	44
4.	Reduced Speed	45
5.	Reduced Yield Losses	46
6.	Defect Losses	46
F.	Diagram Pareto	46
G.	Diagram Ishikawa	47
1.	Manusia	48
2.	Mesin	49
3.	Metode	50
H.	Analisis Perhitungan OEE	50
1.	Analisa OEE	50
2.	Analisa Six Big Losses	51
I.	Rincian Usulan Perbaikan	51
BAB V	PENUTUP	55
A.	Kesimpulan	55
B.	Saran	55
DAFTAR PUSAKA	57
LAMPIRAN	61