

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
PERNYATAAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
BAB III. LANDASAN TEORI.....	13
3.1. Listrik dan Unit PLTU	13
3.2. Statistika Deskriptif	15
3.3. Uji Korelasi.....	16
3.4. Pengendalian Kualitas.....	18
3.5. Grafik Kendali	19
3.5.1 Grafik Kendali MEWMA	22
3.6. Diagram <i>Fishbone</i>	26
BAB IV. METODOLOGI	28
4.1. Populasi dan Sampel.....	28
4.2. Variabel Penelitian.....	28

4.3. Metode Pengambilan Data.....	29
4.4. Tahapan Peneliti	29
4.5. Alat dan Cara Organisir Data.....	31
BAB V. PEMBAHASAN	32
5.1. Analisis deskriptif.....	32
5.2. Uji Korelasi.....	38
5.3. Grafik Kendali <i>MEWMA</i>	48
5.4. Diagram <i>Fishbone</i>	68
BAB VI. PENUTUP	73
6.1. Kesimpulan	73
6.2. Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	75

Lampiran