

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Tabel Komponen Utama dari Gardu Induk 150kV	
UPT Duri Kosambi	12
Tabel 3.1. Pemeliharaan Mingguan Transformator	36
Tabel 3.2. Pemeliharaan Bulanan Transformator	36
Tabel 3.3. Pemeliharaan 6 Bulanan Transformator	36
Tabel 3.4. Pemeliharaan Tahunan Transformator.....	37
Tabel 4.1. Jangka Waktu Pemeliharaan Preventif Bay Trafo 2	47
Tabel 4.2. Nilai MTBF Peralatan Bay Trafo 2	48
Tabel 4.3. Daftar Harga Beli Peralatan Monitoring.....	49
Tabel 4.4. Pengeluaran Biaya Pemeliharaan Preventif Bay Trafo 2.....	50
Tabel 4.5. Tabel <i>Nett Present Value</i> Peralatan Monitoring	52
Tabel 4.6. Tabel Hasil Perhitungan NPV Pemeliharaan Prediktif	52
Tabel 4.7. Tabel Biaya Pemeliharaan Preventif.....	53
Tabel 4.8. Tabel Biaya Pemeliharaan Trafo Berdasarkan Nilai MTBF	55
Tabel 4.9. Biaya Pemeliharaan LA berdasarkan nilai MTBF.....	56
Tabel 4.10. Biaya Pemeliharaan CT berdasarkan nilai MTBF	57
Tabel 4.11 .Biaya Pemeliharaan PMT Berdasarkan nilai MTBF	58
Tabel 4.12. Biaya Pemeliharaan PMS Berdasarkan nilai MTBF	60
Tabel 4.13. Biaya Pemeliharaan Preventif.....	62
Tabel 4.14. Biaya Pemeliharaan Prediktif	64

