

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Penelitian Terdahulu .....	36
Tabel 4.1 Definisi Operasional Variabel .....	55
Tabel 4.2 Data Komponen UPS Merk Benning 200 kVA .....	56
Tabel 5.1 Data Waktu Antar Kerusakan Penggantian dan <i>Down Time</i> Unit Baterai Pada UPS 200 KVA Periode 2013 s/d 2017 .....	60
Tabel 5.2 Jenis Distribusi Data Yang Digunakan .....	61
Tabel 5.3 <i>Goodness of Fit</i> .....	62
Tabel 5.4 <i>Goodness of Fit Distribution Weibull</i> .....	64
Tabel 5.5 <i>Goodness of Fit Distribution Parameters Weibull</i> .....	65
Tabel 5.6 <i>Goodness of Fit</i> .....	67
Tabel 5.7 <i>Goodness of Fit Distribution Lognormal</i> .....	69
Tabel 5.8 <i>Goodness of Fit Distribution Parameters Lognormal</i> .....	70
Tabel 5.9 Fungsi Padat Probabilitas .....	72
Tabel 5.10 Perhitungan biaya akibat kerusakan (Cf) tiap satu kali kerusakan .....	76
Tabel 5.11 Perhitungan Biaya perawatan (Cp) .....	77
Tabel 5.12 Total Biaya Perawatan C(tp) .....	78
Tabel 5.13 Perbandingan hasil perhitungan.....	82
Tabel 6.1 Jadwal kegiatan <i>Preventive Maintenance</i> Penggantian Baterai Pada UPS 200 KVA Periode Tahun 2018 s/d 2022 .....	87