

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Angka Koefisien Daerah Aliran Sungai	10
Tabel 2.2. <i>Capacity Outage Probability Table</i>	30
Tabel 3.1. <i>Availability</i> dan <i>Unavailability</i>	37
Tabel 3.2. Probabilitas 2 Unit Pembangkit	38
Tabel 3.3. Probabilitas 3 Unit Pembangkit	38
Tabel 3.4. Kombinasi Sistem Hibrid	46
Tabel 4.1. Spesifikasi Generator PLTMH	48
Tabel 4.2. Data Curah Hujan Bulanan	49
Tabel 4.3. Debit Sungai di Dusun Margosari	51
Tabel 4.4. Potensi Daya PLTMH	52
Tabel 4.5. Data Insolasi Matahari	55
Tabel 4.6. Spesifikasi Modul Surya	56
Tabel 4.7. Potensi Energi PLTS	58
Tabel 4.8. Potensi Daya Sistem Hibrid	59
Tabel 4.9 dan 4.10. Waktu dan Persentase Pemakaian Daya	61
Tabel 4.11. Total Pemakaian Daya	63
Tabel 4.12. Potensi Kapasitas Daya Sistem Hibrid	65
Tabel 4.13. Nilai <i>Availability</i> dan <i>Unavailability</i>	66
Tabel 4.14. Probabilitas 3 Unit Pembangkit	67
Tabel 4.15. <i>Outage Duration</i> 3 Unit Pembangkit Tahun 2012	69
Tabel 4.16. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 1 Tahun 2012	70
Tabel 4.17. <i>Outage Duration</i> 3 Unit Pembangkit Tahun 2013.....	72
Tabel 4.18. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 1 Tahun 2013	73
Tabel 4.19. <i>Outage Duration</i> 3 Unit Pembangkit Tahun 2014.....	74
Tabel 4.20. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 1 Tahun 2014	75
Tabel 4.21. Probabilitas 2 Unit Pembangkit	76
Tabel 4.22. <i>Outage Duration</i> 2 Unit Pembangkit Tahun 2012	77
Tabel 4.23. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 2 Tahun 2012	78
Tabel 4.24. <i>Outage Duration</i> 2 Unit Pembangkit Tahun 2013.....	80
Tabel 4.25. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 2 Tahun 2013	80
Tabel 4.26. <i>Outage Duration</i> 2 Unit Pembangkit Tahun 2014.....	82
Tabel 4.27. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 2 Tahun 2014	83
Tabel 4.28. Probabilitas 2 Unit Pembangkit	83
Tabel 4.29. <i>Outage Duration</i> 2 Unit Pembangkit PLN-PLTS	85
Tabel 4.30. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 3	86

Tabel 4.31. Probabilitas 2 Unit Pembangkit	86
Tabel 4.32. <i>Outage Duration</i> 2 Unit Pembangkit PLTMH-PLTS	88
Tabel 4.33. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 4	89
Tabel 4.34. Probabilitas 1 Unit Pembangkit PLN	90
Tabel 4.35. <i>Outage Duration</i> 1 Unit Pembangkit PLN	91
Tabel 4.36. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 5	92
Tabel 4.37. Probabilitas 1 Unit Pembangkit PLTMH	93
Tabel 4.38. <i>Outage Duration</i> 1 Unit Pembangkit PLTMH	94
Tabel 4.39. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 6	95
Tabel 4.40. Probabilitas 1 Unit Pembangkit PLTS	95
Tabel 4.41. <i>Outage Duration</i> 1 Unit Pembangkit PLTS	97
Tabel 4.42. Indeks Keandalan LOLP Kombinasi 7	97
Tabel 4.43. Indeks Keandalan LOLP Sistem Hibrid Tahun 2012	98
Tabel 4.44. Indeks Keandalan LOLP Sistem Hibrid Tahun 2013	100
Tabel 4.45. Indeks Keandalan LOLP Sistem Hibrid Tahun 2014	102