

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Sucipto, "Buku Ajar Sistem Tenaga Listrik," Yogyakarta, UMY, p. 57.
- [2] T. B. Laksono, "Analisis Keandalan Sistem Distribusi Tenaga Listrik di PT PLN (persero) UPJ Bantul," UMY, Yogyakarta, 2016.
- [3] I. C. Ramadhan, "Analisi Keandalan Jaringan Tegangan Menengah 20 kV pada Penyulang Bagbagan," STT PLN, Jakarta, 2017.
- [4] Siti Saodah Teknologi AKPRIND, "Evaluasi Keandalan Sistem Distribusi Tenaga Listrik Berdasarkan SAIDI dan SAIFI," ITN, Yogyakarta, 2008.
- [5] Herdianto Prabowo , Satriyadi Hernanda, Ontoseno Penangsang, "Studi Analisis Keandalan Sistem Distribusi Pabrik Semen Tuban Menggunakan Metode RIA dan program analisis Kelistrikan," ITS, Surabaya, 2012.
- [6] N. M. Z. Rochman, "Analisis Keandalan Sistem Distribusi 20 kV menggunakan metode RIA," UMY, Yogyakarta, 2017.
- [7] PLN, Standar PLN, PLN, 59 : 1985 .