

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Billiton,Roy dan Allan, Ronald N. 1984. *“Reliability Evaluation Of Power System”*.England : Pitman Books Limited.
- [2] Department Pertambangan dan Energi. 1985. *“Keandalan Pada Ssitem Distribusi 20 kV dan 6 kV”*. SPLN 59:1985.
- [3] Department Pertambangan dan Energi. 1986. *“Tingkat Jaminan Sistem Tenaga Listrik”*. SPLN 62-2:1986.
- [4] Department Pertambangan dan Energi. 2014. *“Ketentuan Analisis Dan Evaluasi Keandalan Penyediaan Tenaga Listrik Serta Perhitungan SAIDI-SAIFI”*. SPLN 04: 2014
- [5] Dkk,Suhadi. 2008. *“Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1”*. Jakarta:Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- [6] Data PLN Area Surabaya Utara tahun 2018
- [7] Google. 2016. *Reliability Analysis Of Power Distribution Network*. <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01425937/document>
- [8] Suswanto, Daman. 2009. *“Sistem Distribusi Tenaga Listrik”*.Padang : Erlangga.
- [9] Scribd. 2012. *Keandalan Jaringan Tegangan Menengah 20 Kv Di Wilayah Area Pelayanan Jaringan (APJ) Padang PT. PLN (Persero) Cabang Padang*. <https://www.scribd.com/document/384087558/62-82-1-SM-pdf>
- [10] Saga. 2012. *Keandalan Sistem Distribusi Tenaga Listrik 20 KV Daerah Porong Sesudah Bencana Lumpur Lapindo*. Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.