

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kadir, Abdul. 2000 . “Distribusi dan Utilisasi Tenaga Listrik “. Jakarta : UI Press.
- [2] Stevenson, William D. 1994 Analisis Sistem Tenaga Listrik Edisi ke – IV, Malang : Lembaga Penerbitan Universitas Brawijaya
- [3] Suhadi. 2008 . “ Teknik Distribusi Tenaga Listrik “. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan,
- [4] Syahputra, Ramadoni. 2018 Transmisi dan Dsitribusi Tenaga Listrik, Bab X Topologi Jaringan Distribusi. Yogyakarta
- [5] Zuhul. 1995. “Dasar Teknik Listrik dan Elektronika Daya “. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- [6] Firmansyah, Anton. 2019 Modul Pelatihan ETAP. Palembang
- [7] PT PLN (Persero). 2010 Kriteria Desain Enjineering Konstruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik Edisi 1. Jakarta : PT PLN (Persero)
- [8] PT. PLN (Persero). Pusat Pendidikan dan Pelatihan : Teori Dasar Listrik
- [9] Anonim. 2017 . “ Jaringan Distribusi Listrik Tegangan Menengah “. <https://tabeldiameterkabel.wordpress.com/2017/12/05/>. Diakses pada tanggal 31 Februari 2022