

Daftar Pustaka

- [1]. Yulistiawan & //jurnal.upi.edu/electrans) ABB. 2009. Summery Technical Data gas Insuated. Swiss
- [2]. (Jerman) Working Grup Cigre. 2010. SF6 Tightness Guide. Prancis)
- [3]. Arief Goeritmo, dkk.2018. Kinerja Pemutus Tenaga Tegangan Tinggi Bermedia Gas SF6 Berdasarkan Parameter. Tersedia di Jurnal EECCIS Vol. 12, No. 2, Oktober 2018)
- [4]. Pemeliharaan Pemutus Tenaga Listrik. Buku Pegangan PT. PLN (PERSERO))
- [5]. Alsthom. 2010. Characteristic of SF₆ insulation Circuit Breaker.Jerman
- [6]. F. Jakob, N. Perjanik, Sulfur Hexafluoride : A Unique Dielectric. Analytical ChemTech International, Inc.
- [7]. ABB. 2009. Summery Technical Data gas Insuated. Swiss

HALAMAN INI SENGAJA DIKOSONGKAN