

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian Junaidi (2008) *Pengaruh Perubahan Suhu Terhadap Tegangan Tembus Pada Bahan Isolasi Cair*. Balikpapan : Universitas Tridharma.
- Arismunandar (1990) *Teknik Tegangan Tinggi*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Bonggas L Tobing (2012) *Peralatan Tegangan Tinggi Edisi 2*. Erlangga.
- Danikas M.G (1990) *Breakdown of Transformer Oil*. IEEE Electrical Insulation Magazines Vol.6 No.5.
- Hardityo Rahmat (2008) *Tugas Akhir : Deteksi dan Analisis Kegagalan Transformator Dengan Metode Analisis Gas Terlarut*. Jakarta : Universitas Indonesia
- Herliana Yanti (2009) *Studi Perawatan Minyak Transformator Tenaga*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia.
- I Made Yulistya Negara (2013) *Teknik Tegangan Tinggi Prinsip dan Aplikasi Praktis*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- IK Pengambilan Sampel Minyak Uji DGA P3B Jawa Bali, P3B JB-TEK/IKA/05-007.
- PT PLN (Persero) (2012) *Buku Petunjuk Operasi dan Pemeliharaan Trafo Tenaga*.
- PT PLN (Persero) (2013) *Pengujian Tegangan Tembus Minyak Trafo*.
- Rendy Hari Widodo (2013) *Pengaruh Filterisasi Minyak Trafo Terhadap Kinerja Transformator Daya 30 MVA di Gardu Induk Sengkaling*. Malang : Universitas Brawijaya.
- Samuel Panggabean (2008) *Pengaruh Suhu Terhadap Kekuatan Dielektrik Berbagai Minyak Isolasi Transformator (Gulf, Nynas, Shell Diala B dan Total)*. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- SPLN 49-1 (1982) *Minyak Isolasi dan Spesifikasi Penerapan Bagian 1 : Pedoman Minyak Isolasi Pemeliharaan*. PT. PLN.
- SPLN 50 (1997) *Spesifikasi Transformator Distribusi*. PT. PLN.

Belva Abi Farhan, 2017

STUDI PENGARUH KUALITAS ISOLASI MINYAK TRANSFORMATOR AKIBAT PEMBEBANAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu