

DAFTAR PUSTAKA

- Badaruddin, B., Firdianto, F. A., 2016, *Analisa Minyak Transformator Pada Transformator Tiga Fasa Di Pt X*, Jurnal Teknologi Elektro, 2, 7, 75-83.
- BStea, 2018, *Cara Kerja dan Fungsi Bagian Transformator (Trafo)*, <https://ilmuplus.com/cara-kerja-dan-fungsi-bagian-transformator-trafo/>, diakses 17 Juni 2020.
- D. Y., Hugh, A. F., Roger, 2002, *Fisika Universitas*, 2, 10, (diterjemahkan oleh: Juliastuti, Endang), Erlangga: Jakarta.
- Elektronika, S., 2017, *Apa Itu Minyak Transformator ? Fungsi dan Penggunaan Minyak Transformator*, <http://www.webstudi.site/2017/04/apa-itu-minyak-transformator-fungsi-dan.html>, diakses 17 Juni 2020.
- IEEE, 2015, *IEEE Standard Test Code for Liquid-Immersed Distribution, Power, and Regulating Transformers*, USA, C57.12.90-2015.
- Indonesia, E., 2011, *Transformer Daya dan Cara Pengujiannya*, <http://www.elektroindonesia.com/elektro/ener36b.html>, diakses 17 Juni 2020.
- Saputro, T. A., 2018, *Analisis Hasil Pengujian Tahanan Isolasi Transformator Daya Berdasarkan Hasil Uji Indeks Polarisasi, Tangen Delta, Rasio Tegangan, BDV (Break Down Voltage)*, Disertasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.