

## DAFTAR PUSTAKA

- Arga. 2019. Jenis – Jenis Transformator (TRAFO) Beserta Fungsinya.  
<https://pintarelektro.com/jenis-jenis-transformator-trafo/>, diakses  
Kamis, 08 April 2021, 13:35 WIB
- Azharuddin, Fachry,dkk.2017. Pengaruh Penambahan Kapasitor Terhadap  
Tegangan, Arus, Faktor Daya, dan Daya Aktif pada Beban Listrik di  
Minimarket. Jurnal Teknik Elektro: Universitas Negeri Semarang, Vol. 9  
No.2
- Prabowo, Erdian. 2018. Studi Analisa Perhitungan Rugi Hysterisis dan Arus Eddy  
Pada Trafo Step Up Satu Fase 220V / 5 kV, 50mA, Universitas Islam  
Indonesia. Yogyakarta.
- Rahmah, Azzahra. 2021. Transformator Adalah – Pengertian, Fungsi, Jenis,  
Gambar, Prinsip Kerja. <https://rumus.co.id/transformator/>, diakses  
Kamis, 08 April 2021, 12:15 WIB
- Ridwan, Muhammad,ST. 2013. Gardu Traksi (Traction Substation).  
<https://www.len.co.id/gardu-traksi-traction-substation/>, diakses Kamis,  
08 April 2021, 14:23 WIB