

DAFTAR PUSTAKA

- (Munair, 2018) ANALISIS PEMBEBANAN TRANSFORMATOR PADA GARDU KBR 20 KV MILIK PT. PLN (PERSERO) UP3 BANDUNG Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu.
- (Kongah et al., 2014) Kongah, D., Sarjan, M., & Mukhlis, B. (2014). Analisis Pembebanan Transformator Gardu Selatan Kampus Universitas Tadulako. *Mektrik*, 1(1), 1119. PT.PLN (Persero) ULK Tarakan. *Jurnal Elektriika Borneo (JEB)*, 4(2), 17–23.
- (Ta et al., 2017) ANALISIS PEMBEBANAN TRANSFORMATOR PADA GARDU KBR 20 KV MILIK PT. PLN (PERSERO) UP3 BANDUNG Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu. Ta, I. K., Sangka, I. G. N., Wijaya, I. B. E. A., & Sudiartha, I. W. (2017). Analisis Dan Informatika, 7(2), 42. <https://doi.org/10.31940/matrix.v7i2.526>
- (Ayu & Putri, n.d.) Ayu, D., & Putri, N. (n.d.). *Dwi Ayu Nurfiyanti Putri, 2019 ANALISIS PEMBEBANAN TRANSFORMATOR PADA GARDU KBR 20 KV MILIK PT. PLN (PERSERO) UP3 BANDUNG Universitas Pendidikan Indonesia* | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu.
- Kongah, D., Sarjan, M., & Mukhlis, B. (2014). Analisis Pembebanan Transformator Gardu Selatan Kampus Universitas Tadulako. *Mektrik*, 1(1), 11–19.
- Munair, A. (2018). Analisa Beban Transformator Distribusi 3 Fasa Pada Penyulang 13 PT.PLN (Persero) ULK Tarakan. *Jurnal Elektriika Borneo (JEB)*, 4(2), 17–23.
- Ta, I. K., Sangka, I. G. N., Wijaya, I. B. E. A., & Sudiartha, I. W. (2017). Analisis Persentase Pembebanan Dan Drop Tegangan Jaringan Tegangan Rendah Pada Gardu Distribusi Ga 0032 Penyulang Wibrata. *Matrix : Jurnal Manajemen Teknologi Dan Informatika*, 7(2), 42. <https://doi.org/10.31940/matrix.v7i2.526>