

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Eko Suprpto and D. Lestari, "MONITORING TEMPERATUR TRAFODISTRIBUSI 220V DENGAN ARDUINO BERBASIS IoT," vol. 9, no. 1.
- [2] S. Sigit, F. Setiawan, D. Stmik, R. Jurusan, S. Komputer, and M. Stmik, "ALAT MONITORING TRANSFORMATOR MENGGUNAKAN METODE TRACKING BERBASIS ARDUINO PADA PT. PLN," vol. 4, no. 2, 2018.
- [3] Kartika and Misriana, "SISTEM MONITORING TRANSFORMATOR DISTRIBUSI BERBASIS XBEE PRO," 2018.
- [4] M. H. Indra, Y. Suzantry H, and I. Priyadi, "Pengujian Tahanan Isolasi Pada Transformator Distribusi 160 kVA Di PT. PLN (PERSERO) UP3 Bengkulu," vol. 12, 2022.
- [5] "Yaved Pasereng Tondok".
- [6] Y. A. M. Ambabunga, H. Masiku, E. Acantha, and M. Sampetoding, "Journal Dynamic saint Karakteristik Transformator 3 Fasa (Hubung Bintang dan Delta) Pada Sistem Tenaga Listrik AC," vol. 6, no. 1, 2021, doi: 10.47178/dynamicsaint.v5xx.xxxx.