

DAFTAR PUSTAKA

- [1] G. Narayanasamy, “MILL INTERCONNECTION SMLM-TNGM-SRUM,” 2022.
- [2] Singgih Hidayanto, “Analisis Performa Water Tube Boiler Kapasitas 115 TonJam Di PT.PERTAMINA REFINERY UNIT VI Balongan, Indramayu,” 2016.
- [3] L. Laila and M. Yusuf Qoderi, “Analisis Kebutuhan Energi Pabrik Kelapa Sawit Sungai Rungau Mill,” 2019. [Online]. Available: www.japps.itsb.ac.id
- [4] Zainol Arifin, “Kajian Perhitungan Neraca Energi Pada Unit Boiler Untuk Menentukan Energi (Studi Kasus) di PT. Ciptamas Bumi Selaras - Pabrik Kelapa Sawit Nasal,” 2022.
- [5] Dendy H.Tjahjady, “PEDOMAN K3 BIOGAS,” 2018.
- [6] Cholid Narbuko and Abu Achmadi, *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara, 2009.
- [7] Sugiyono, “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D,” *Alfabeta*, 2018.
- [8] A. Budiman, “Sistem Informasi Monitoring dan Pemeliharaan Penggunaan Scada (Supervisory Control and Data Acquisition).”
- [9] O. : Jhonson, M. Siburian, J. Tekad, M. Buulolo, U. Darma, and A. Medan, “STUDI ANALISIS KETAHANAN ISOLASI PADA TRANSFORMATOR DI GARDU INDUK LABUHAN,” 2021.