

## DAFTAR PUSTAKA

- Fahruzi, A. (2017). Rancang Bangun Sensor Level Berbasis Sensor Tekanan Pada Tangki Proses Minyak Kelapa. *Jurnal IPTEK*, 21(1), 69.
- Husniady, Y. (2015). *Pembuatan Dan Pengujian Perangkat Keras Sistem Pencegahan Potensi Kebakaran Berdasarkan Deteksi Kebocoran Gas Dan Suhu Ruangan Untuk Rumah Tinggal Melalui Alarm* (Vol. 6, Nomor 4). Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
- Industries, G. (2021). *Level Sensor for Automated*. Diakses 3 Agustus 2024.
- Palit, H. B., Poekoel, V., Patras, L. S., & Elektro-ft, J. T. (2017). Simulasi Dan Pengontrolan Sistem Pembuangan Abu di PLTU 2 Sulawesi Utara. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 6(3), 123–132.
- Pokhrel, S. (2024). *Indah Kiat Pulp And Paper Product*. Diakses 3 Agustus 2024.
- Romadoni, A. (2022). *LAPORAN KERJA PRAKTEK* (Nomor 8.5.2017).