

## DAFTAR PUSTAKA

- Adella, A., Kamal, M. and Finawan, A. (2018) 'Rancang Bangun Robot Mobile Line Follower Pemindah Minuman Kaleng Berbasis Arduino', *Jurnal Tektro*, 2(2).
- Ahmad, F.E. and Fitriani, E. (2020) 'Penggunaan Sistem *Outseal* PLC Pada Pemilah Otomatis Dan Penghitung Otomatis', *Bina Darma Conferenceon Engineering Science*, 2(2), pp. 27–39.
- Andreansyah, M.rio., (2023) 'Rancang Bangun *Trainer* Alat Pemindah Barang Menggunakan *Outsel* PLC Nano V.5.2'. Tugas Akhir Teknik Elektro Politeknik Bengkalis.
- Dwi, F. *et al.* (2022) 'Rancang Bangun Sistem Smart Lab Menggunakan *Outseal* PLC dan HMI dengan Media Komunikasi M odbus', pp. 56–60.
- Gemilang, B., Nurpela, L. and Saragih, Y . (2020) 'Implementasi *Outseal* PLC pada Automatic Duck Egg Washing Machine', *Multinetics*, 6(2), pp. 177-127.
- Susilo, B. (2013) 'Rancang Bangun Simulator Pneumatik Sebagai Alat Pemindah Barang Tugas Akhir', *Universitas Diponegoro*, pp. 1–21.
- Wahyudi, E. (2020) 'Sistem Pengepakan Dengan Metode Sortasi Pengaturan Kecepatan Konveyor Berdasarkan Ukuran Kemasan Menggunakan *Outseal* PLC Nano V.4 dan HAIWELL SCADA'.
- Yudianingsih, Y., Utari, E.L. and Mustiadi, I. (2022) 'Sistem Perancangan Robot Pemindah Barang Berbasis Line Follower', *Respati*, 17(1), p. 36.