

DAFTAR PUSTAKA

- (Persero), P. I. (n.d.). Inka. Retrieved November 24, 2020 from Inka: <https://www.inka.co.id> [Diakses 10 Desember 2020]
- Firmanto, Aldi. (2020). *Perhitungan Kebutuhan Zinc Anode Pada KRI Sultan Nuku 373 Di PT Dok dan Perkapalan Surabaya. Laporan Praktek Kerja Lapang*. Program Studi Mesin Otomotif Jurusan Teknik Politeknik Negeri Jember. (Belum dipublikasikan).
- Nughara, Chandra. (2019). *Proses Pembuatan Top Plate Pada Bogie Light Rail Transit (LRT) Jabodetabek Dengan Laser Vutting Di PT Industri Kereta Api (Persero). Laporan Kerja Praktik*. Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia. (Belum di Publikasikan).
- Prabowo, S.A., & Saepudin, A. (2020). *Program PkM Optimalisasi Waktu Pemrograman Pada Perangkat Lunak Trutops V 1.1. 1 Di PT UVW. BEMAS: Jurnal Bermasyarakat*, 1(1), 15-24. <http://jurnal.stmcileungsi.ac.id/index.php/bemas/article/view/41> [Diakses 12 Desember 2020]
- Sidi, P., & Rustini, I (2017). *Optimalisasi Parameter Mesin Laser Cutting Terhadap Kekasaran dan Laju Pemotongan pada Aluminium 5083 Menggunakan Desain Eksperimen taguchi Grey Analysis Method. In Proceedings Confeence on Design Manufacture Engineering adn its Application* (Vol. 1, No. 1, pp. 330-335). <https://core.ac.uk/download/pdf/236670613.pdf> [Diakses 14 Desember 2020]
- Syahrudin., & Kurniawan. (2018). *Input dan Output Pada Bahasa Pemrograman Python. Jurnal Dasar Pemrograman Python STMIK*. https://www.academia.edu/36762577/JURNAL_DASAR_PEMROGRAMA_N_INPUT_DAN_OUTPUT_DALAM_PYTHON. [Diakses 17 Desember 2020]