

## REFERENSI

- Alexandri, A. & Sugandika, T. 2019. *Magnetic Particle Inspection (MPI) Sebagai Salah Satu Metode Inspeksi Menara Pengeboran. Forum Teknologi. Vol. 07. No. 01*
- Hartono, W., Wardani P. K., & Sunarmasto. 2021. Rancangan Program Aplikasi *Shop Drawing* Penulangan Struktur Kolom Penampang Segi Empat Dan Pondasi *Foot Plate* Dengan *Visual Basic 6.0. E-Jurnal Matriks Teknik Sipil. Vol.01. No.01*
- Sari, B. N., Komarudin, O., Padilah, T. N., & Nurhusaeni, M. 2018. *Bill of Material (BOM) pada Sistem Inventori Kawasan Berikat untuk Pelacakan Material Movement. ILKOM Jurnal Ilmiah. Vol. 10. No. 03*
- Sulaiman, Utomo B., & Wijana, I, P, A, A. 2020. Analisis Uji Tidak Merusak pada Sambungan Las Lambung Frame 103 Bagian Kamar Mesin Kapal Patroli 73 dengan Metode *Radiography Test. Gema Teknologi. Vol. 20, No. 04*
- Supriyanto, A. A. & Syafrizal. 2022. Penentuan Cacat dengan Metode *Ultrasonic Testing. Jurnal RAMATEKNO. Vol. 02. No. 01*