

DAFTAR PUSTAKA

- Asynari, E., Wahyudi, D., & Aeni, Q. (2020). Analisis Peramalan Permintaan Pada Geprek Benu Menggunakan Metode *Time Series*. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 6(3), 217
- Cahyono, J. A., & Aryanny, E. (2023). Analisa Peramalan (*Forecasting*) Permintaan Kalibrasi Departemen Iso, Standarisasi & Kalibrasi Divisi Technology & Quality Assurance Pt. Pal Indonesia Menggunakan Metode *Time Series*. *Scientica: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 1(3), 324-336.
- Dhivari, D., & Aguchino, B. (2024). Perbandingan *Forecasting* Menggunakan Metode *Single* Dan *Double Exponential Smoothing* Pada Penjualan Roti (Studi kasus Elud Cake and Bakery). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 2(5), 551-557.
- Firdaus, A. J. A., Pramono, D., & Purnomo, W. (2020). Pengembangan Sistem Informasi UPT Kalibrasi Dinas Kesehatan Kabupaten Malang Berbasis WEB. *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi, Dan Edukasi Sistem Informasi*, 1(1).
- Klau, A. D., Babulu, N. L., & Kiha, E. K. (2023). Pendampingan Mahasiswa Magang Di Kota Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Umum Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 28-32.
- Lusiana, A., & Yuliarty, P. (2020). Penerapan Metode Peramalan (*Forecasting*) pada Permintaan Atap di PT X. *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 10(1), 11.
- Putri, I. A., & Fahrudin, T. M. (2022). Implementasi Riset Pasar Rekrutmen Profesi Di Bidang Solusi Teknologi Melalui Program Mbkm Magang Mandiri Di Monster Group Surabaya. *Jurnal Inovasi dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2).
- Ramadhani, I. (2024). Analisis Strategi Soar Dalam Meningkatkan Pemasaran Kalibrasi DI PT. PAL Indonesia. *Journal Sains Student Research*, 2(1), 530-536.
- Susanto, E., Thalitha, R. F., Putri, S. C. T. A., Wicaksana, F. Y., & Aulia, A. A. (2023). Identifikasi Bahaya Dengan Metode *Hazard Identification, Risk Assessment, Protect, Antisipasiand Risk Control* (HIRARC) Dalam Upaya Memperkecil Risiko Kecelakaan Kerja Pada PT Pal Indonesia. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(4).