

DAFTAR PUSTAKA

- Achyari, A. (2015). *Manajemen Operasi*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Agustin, A., & Suhendri2. (2022). Sistem Informasi Payroll Berbasis Web Menggunakan Laravel Di SMK Karya Nasional. *Seminar Nasional Teknik Elektro, Sistem Informasi, dan Teknik Informatika*, 83-88.
- Al-hafiz, N. W., & Erlinda. (2020). Perancangan Sistem Penyiraman Tanaman Otomatis menggunakan Arduino. *Jurnal Teknologi dan Open Source*, 3, 245-260.
- Ariyanto, Y., Ananta, A. Y., & Darwis, M. R. (2020). Sistem Informasi Peramalan Penjualan Barang dengan Metode Double Exponential Smoothing pada Istana Sayur. *JIP (Jurnal Informatika Polinema)*, 6, 9-14.
- Aroral, H. K. (2021). Waterfall Process Operations in the Fast-paced World: Project Management Exploratory Analysis. *International Journal of Applied Business and Management Studies*, 91-99.
- Farah, S. A., Suparti, & Ispriyanti, D. (2020). Analisis Multiresolusi Wavelet dengan Transformasi Wavelet Diskrit berbasis GUI R (Studi Kasus: Inflasi di Indonesia pada Periode Oktober 2007- Mei 2018). *Jurnal Gaussian*, 9, 114-151.
- Lawalata, F., Sediyono, E., & Purnomo, H. (2021). Analisis Prediksi Jumlah Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit GMIM Siloam Sonder Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing. *JOINTER – JOURNAL OF INFORMATICS ENGINEERING*, 23-36.

- Muhammad, F. (2022). *Penggunaan Test Case Template dalam Proses Quality Assurance*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Praba, A. D., & Safitri, M. (2020). Studi Perbandingan Performansi Antara Mysql Dan Postgresql. *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, VIII, 88-93.
- Rosul, M. (2019). Rancang Bangun Pembuatan Aplikasi E Commerce Jasa Konsultan IT Studi Kasus Pada Alkhatech menggunakan Framework Laravel.
- Sinulingga, A. R., Zuhri, M., Mukti, R. B., Ziasyifa, & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Sistem Aplikasi Informasi Data Kinerja Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, 3, 9-14.
- Telaumbanua, E. F., & Nurviana. (2022). Peramalan Jumlah Penduduk Miskin Di Kabupaten Aceh Tamiang Menggunakan Metode Exponential Smoothing. *Jurnal Matematika dan Terapan*, 31-35.
- Vimala, J., & Nugroho, A. (2022). Forecasting Penjualan Obat Menggunakan Metode Single, Double, Dan Triple Exponential Smoothing (Studi Kasus : Apotek Mandiri Medika). *Jurnal Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 90-99.