

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, L. (2001). *Peramalan Bisnis (Edisi Pertama)*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Elison, M. H. (2020). Prediksi Penjualan Papan Bunga Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*, 45-56.
- England, J. (2004). Guide to the Software Engineering Body of Knowledge. *SWEBOK A Project of the IEEE Computer Society*.
- Gustriansyah, R. (2017). Analisis Metode Single Exponential Smoothing dengan Brown. 7-12.
- Hendrayudi. (2009). *VB 2008 untuk Berbagai Keperluan Pemrograman*. Jakarta: PT. Elex Meda Komputindo.
- Kadir, A. (2008). *Dasar Perancangan & Implementasi Database Relasional*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Kendall, & Kendall. (2003). *Analisis dan Perancangan Sistem Jilid 1*. Jakarta: Prenhallindo.
- Kristanto, A. (2004). *Rekayasa Perangkat Lunak (Konsep Dasar) (Edisi Pertama)*. Yogyakarta: Gava.
- Mukhorrobin, L. (2021). PERAMALAN HARGA BAHAN POKOK MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING HOLT DI KOTA YOGYAKARTA. *Jurnal Fakultas Teknologi Industri UPN Yogyakarta*, 29.
- Nasution, A. H., & Y. P. (2008). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugroho, B. (2013). *Panduan Membuat Program Toko dengan Visual Basic dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media.
- Prayuda Adhianto, M. I., Bachtiar, F. A., & Dewi, R. K. (2021). Perbandingan Double Exponential Smoothing dan Triple Exponential Smoothing untuk Peramalan Jumlah Produksi Padi di Kota Surakarta. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1212-1220.
- Siswoutomo, W. (2005). *Kiat Jitu Membangun Website*. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo.
- Stephano, A., Martha, S., & Rahmayuda, S. (2020). Sistem Informasi Peramalan Tren Pelanggan dengan Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing di Mess GM. *Jurnal Komputer dan Aplikasi*, 237-246.
- Supono, V. P. (2016). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish.