

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. D. S. P. Siagian, Sistem Informasi Manajemen, Jakarta: Bumi Aksara, 2014.
- [2] B. S. D. Oetomo, Perencanaan dan Pembangunan Sistem Informasi, Yogyakarta: ANDI, 2002.
- [3] S. Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, 2004.
- [4] N. I. Widiastuti and R. Susanto, "Kajian Sistem Monitoring Dokumen Akreditasi Teknik Informatika," *Majalah Ilmiah UNIKOM*, vol. 12, no. 2, pp. 195-202, 2014.
- [5] S. Sinulingga, Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2009.
- [6] S. Makridakis, S. C. Wheelwright and V. E. McGee, Metode dan Aplikasi Peramalan Jilid 1, Tangerang: Binarupa Aksara, 1998.
- [7] A. D. Andriana and R. Susanto, "Peramalan Jumlah Produksi Teh Menggunakan Metode Single Moving Average (SMA)," *Saintiks*, pp. 1-5, 2017.
- [8] R. S. Pressman, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: ANDI, 2002.
- [9] R. A. Sukanto, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: INFORMATIKA, 2013.
- [10] T. Suryana and Koesheryatin, Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, dan JavaScript, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2014.

- [11] A. Solichin, *Pemrograman Web Dengan PHP dan MySQL*, Jakarta: Budi Luhur, 2016.
- [12] J. Simarmata, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [13] S. Fauziah and Ratnawati, "Penerapan Metode FIFO Pada Sistem Informasi Persediaan Barang," *Jurnal Teknik Komputer*, vol. 4, no. 1, pp. 98-108, 2018.
- [14] D. R. Darmawan, T. Aspiranti and N. Koesdiningsih, "Analisis Peramalan Penjualan dengan Menggunakan Metode Single Moving Average, Weighted Moving Average dan Exponential Smoothing Sebagai Dasar Perencanaan Produksi Polo Shirt Pria," *Prosiding Manajemen*, vol. 3, no. 2, pp. 703-708, 2017.
- [15] Y. Widodo and J. Devitra, "Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Persediaan Pada PT. Pinus Merah Abadi Cabang Kuala Tungkal," *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 1053-1069, 2018.
- [16] R. G. Anjani, "Peran Sistem Informasi Terhadap Operasional Retail," *Jurnal Ekonomi dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 1, no. 1, pp. 79-86, 2019.