

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hadion Wijoyo, Aris Ariyanto, Agus Sudarsono, Kiki Dwi Wijayanti, Sistem Informasi Manajemen, M. F. Akbar, Ed., Solok, Sumatra Barat: INSAN CENDEKIA MANDIRI, 2021.
- [2] S. Hariyanto, "Sistem Informasi Manajemen," *Publiciana*, p. 80, 2016.
- [3] A. H. Zaenal Arifin, "Analisis Pengadaan Barang dan Jasa," *EPIGRAM*, vol. 11, pp. 115-122, 2014.
- [4] P. Subagyo, "Forcesting Konsep dan Aplikasi," *BPEE UGM: Yogyakarta*, 1986.
- [5] I. A. NLWSR Ginantra, "Penerapan Metode Single Exponential Smoothing Dalam Peramalan Penjualan Barang," *J-SAKTI*, 2019.
- [6] A. S. A Mareta, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Bangunan Menggunakan Metode Weight Product Pada Pt. Cipta Arsigriya," *Jurnal Ilmiah Binary*, 2020.
- [7] A. S. A. T. P. A. A. Y. S. Anisa Lestari, "IMPLEMENTASI SAFETY STOK PADA SISTEM PENGELOLAAN STOK PADA TOKO SI OEMAR BAKERY BERBASIS," *TELEFORTECH*, vol. 3, pp. 5-11, 2022.
- [8] Y. M. I. 2. ., Z. R. 3. Candra Novian 1), "PEMODELAN PROSES BISNIS PENGADAAN BARANG (STOK) MENGGUNAKAN PENDEKATAN BUSINESS PROCESS MODELLING NOTATION (BPMN) (Studi Kasus: SHM Motor Purwokerto)," *Journal of Information System Management (JOISM)*, Vols. Vol. 3, No. 2, 2022.
- [9] H. P. P. H. NF Fatma, "Penerapan Metode PDCA Dalam Peningkatan Kualitas Pada Product Swift Run di PT. Panarub Industry," *Journal Industrial Manufacturing*, 2020.
- [10] A. A. ZF Azzahra, "Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review," *INTECH*, 2022.

- [11] F. Soulfritri, "Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada Smp Plus Terpadu)," *Ready Star*, 2019.
- [12] R. R. TN Putri, "Penggunaan Bahasa Pemrograman PHP Dan MySQL Sebagai Penunjang Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Secara Online," *JURNAL PTI (PENDIDIKAN DAN TEKNOLOGI INDONESIA)*, 2019.
- [13] H. W. N. S. E Setyawati, *Relational Database Management System (RDBMS)*, 2020.
- [14] A. J. A. M. IP Sari, "Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web," *Hello World Journal*, 2022.
- [15] M. A. YD Wijaya, "Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Pt Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions," *Jurnal Digital Teknologi*, 2021.
- [16] S. Munawaroh, *Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang*, Semarang: *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 2006.
- [17] I. I. S Wardah, " Analisis Peramalan Penjualan Produk Keripik Pisang Kemasan Bungkus (Studi Kasus: Home Industry Arwana Food Tembilahan)," *Garuda Kemdikbud*, 2017.