

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] I. Piguna, R. Susanto, and T. Harihayati, “JUPITER : Jurnal Penelitian Mahasiswa Teknik Dan Ilmu Komputer Volume 2-Nomor 1, Mei 2022, hlm,” pp. 43–50.
- [2] I. Isnawati, N. Jalinus, and R. Risfendra, “Analisis Kemampuan Pedagogi Guru SMK yang sedang Mengambil Pendidikan Profesi Guru dengan Metode Deskriptif Kuantitatif dan Metode Kualitatif,” *INVOTEK: Jurnal Inovasi Vokasional dan Teknologi*, vol. 20, no. 1, pp. 37–44, Feb. 2020, doi: 10.24036/invotek.v20i1.652.
- [3] O. Fitria, N. Hasanah, M. Pd, and R. S. Untari, *BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020*.
- [4] J. S. P. Tyoso, *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish, 2016.
- [5] H. A. Rusdiana, M. M. Moch, S. T. Irfan, M. Kom, and H. M. A. Ramdhadi, “Sistem Informasi Manajemen Sistem Informasi Manajemen Pustaka Setia Pengantar: Penerbit PUSTAKA SETIA Bandung,” 2014.
- [6] Jogyianto, *Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. 2005.
- [7] R. Sidh, “PERANAN BRAINWARE DALAM SISTEM INFORMASI MANAJEMEN.”
- [8] H. Wijoyo, A. Ariyanto, A. Sudarsono, and K. Dwi Wijayanti, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. INSAN CENDEKIA MANDIRI, 2021.
- [9] Arikunto, Suharsimi, Yuliana, and Lia, *Manajemen Pendidikan*, Cetakan 2. Yogyakarta: Aditya Media, 2012.
- [10] George R. Terry, *Dasar-dasar Manajemen Edisi Revisi*. Bumi Aksara, 2021.
- [11] A. Wijaya, M. Arifin, and T. Soebijono, “SISTEM INFORMASI PERENCANAAN PERSEDIAAN BARANG.” [Online]. Available: <http://jurnal.stikom.edu/index.php/jsika>

- [12] Rangkuti Freddy, *Manajemen Persediaan*, 2nd ed. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 1998.
- [13] T. Sutabri, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Andi, 2005.
- [14] D. Misbachul Umami *et al.*, “ANALISIS EFISIENSI BIAYA PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE EOQ (ECONOMIC ORDER QUANTITY) PADA PT. XYZ Analysis of Cost Efficiency on Inventory System Using EOQ (Economic Order Quantity) Method in The PT. XYZ,” 2018.
- [15] Achmad Solichin, *Pemrograman web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [16] T. Connolly and C. Begg, *Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*. Pearson Education. 2014.
- [17] M. Sc. Prof. Dr. Ir. Marimin, M. M. , M. Ag. Ir. Hendri Tanjung, and S. P. , M. M. Haryo Prabowo, *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*. Grasindo.
- [18] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (BUKU SATU)*, 1st ed. Andi Yogyakarta, 1997.
- [19] A. Nurfaelman, S. Nurhayati, and S. Si, “MODEL SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORY PADA PT MT MART Inventory Management Information System Model at PT MT Mart,” *JUPITER: Jurnal Penelitian Mahasiswa Teknik Dan Ilmu Komputer*, vol. 1, no. 2, 2021.
- [20] V. D. Fitriana, R. Susanto, and S. Kom, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI DI PT. TRENGGINAS JAYA.” [Online]. Available: <http://darmansyah.weblog.esaunggul.ac.id>
- [21] K. Ruliyanto, S. Andryana, and A. Gunaryati, “STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi) SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN OBAT BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE PADA APOTEK.”

- [22] M. Rizky Maulana and R. Lubis, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN OBAT DI GUDANG APOTEK KELUARGA CIANJUR,” *KOMPUTA : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 10, no. 2, 2021.
- [23] R. Santoso, F. Santoso, S. Tinggi, M. Informatika, D. Komputer, and N. Mandiri, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN BARANG PADA PT.KENCANA MITRA TINELO JAKARTA,” Online.