

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Optimalitas, P. Biaya, and K. Bisnis, “Sistem informasi manajemen produk stok joanneflowery.in untuk meningkatkan optimalitas penggunaan biaya kebutuhan bisnis,” pp. 1–6, 2021.
- [2] D. T. Anggoro, R. Yunestri, and S. N. Chaniago, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Stok Makanan Pada Restoran Bubur Ayam Doplangan,” pp. 1–21, 2021, [Online]. Available: <https://osf.io/preprints/hm54b/%0Ahttps://osf.io/hm54b/download>.
- [3] W. WIBISONO and P. F. SOEPARAN, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MONITORING STOK PADA OUTLET PT. GLAXOSMITHKLINE SEMARANG BERBASIS WEB,” vol. 1, pp. 1–23, 2021.
- [4] Wahyudin and S. Bela, “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Stock Barang Berbasis Web,” vol. 7, pp. 1–7, 2021, doi: 10.31294/jtk.v4i2.
- [5] M. Audrilia and A. Budiman, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah),” *J. Madani Ilmu Pengetahuan, Teknol. dan Hum.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–12, 2020, doi: 10.33753/madani.v3i1.78.
- [6] Ramdan Solehudin, “Sistem Informasi Manajemen Penjualan Dan Penyimpanan Barang Berbasis Web Di Bengkel Tuyienk,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 2017, no. 9, pp. 1689–1699, 1981.
- [7] D. Priatna and S. Nurhayati, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN BAHAN BAKU Teknik Informatika – Universitas Komputer Indonesia.”
- [8] D. PRATAMA, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN PADA BENGKEL iRED MOTOR BERBASIS WEBSITE,” *Progr. Stud. Sist. Inf. Univ. Komput. Indones.*, vol. 1, pp. 1–22, 2018.
- [9] F. Verty Dina and S. Rani, “Sistem Informasi Manajemen Inventori Di Pt. Trengginas Jaya,” no. 1, 2017.
- [10] Dena Dewadaru Ariyadi, “SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA BENGKEL DS MOTOR BERBASIS WEBSITE,” *Univ. Komput. Indones.*, 2017.
- [11] A. A. Gofur and U. D. Widianti, “Sistem Peramalan Untuk Pengadaan Material Unit Injection Di Pt. Xyz,” *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 2, no. 2, 2015, doi: 10.34010/komputa.v2i2.86.
- [12] A. Dirgantara and U. D. Widianti, “DISTRIBUTION MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS IN CV . LASUSUA FOUNDATION,” vol. 1, 2021.
- [13] I. Piguna, R. Susanto, and T. H. M, “SUPPLY CHAIN INFORMATION SYSTEM AT CV . HILMI JAYA,” vol. 2, pp. 1–8, 2022.
- [14] F. Syarifah, R. Lubis, and J. D. Bandung, “PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN Teknik Informatika – Universitas Komputer Indonesia.”
- [15] Z. I. Sudarsyah et al., “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN GUDANG BAHAN BAKU DI PT . ANDISA PALA PUTRA Program Studi Teknik Informatika.”