

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Junaedi dan U. Amrina, "VISUALISASI LAPORAN INDIKATOR EFISIENSI PRODUKSI," vol. 12, hlm. 349–359, 2018, Diakses: 18 Mei 2025. [Daring]. Tersedia pada:
<https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/pasti/article/view/4988>
- [2] I. Sjam, M. Kamisutara, dan T. Purworusmiadi, "IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PRODUKSI PADA INDUSTRI KECIL SANDAL CV. RAJASA INDO," 2014.
- [3] M. Luthfi Khairullah, D. Yusup, P. Informatika, U. Singaperbangsa Karawang Jl HSRonggo Waluyo, T. Timur, dan J. Barat, "RANCANG BANGUN DIGITAL REPORT MANAGEMENT SYSTEM BERBASIS WEB DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : PT CENTURY BATTERIES INDONESIA)," 2024.
- [4] M. H. Sahat Simarangkir, S. Wijaya, W. Aji, T. Rekayasa Perangkat Lunak, dan P. META Industri Cikarang, "PENERAPAN METODE OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS (OEE) PADA SISTEM MONITORING MESIN PRODUKSI BERBASIS WEB," 2023.
- [5] N. Eka Putri, A. Ishaq, R. Santoso, dan U. Bina Sarana Informatika, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MONITORING PRODUKSI BERBASIS WEB (STUDI KASUS : PT. MIRKA LANGGENG GLOBAL)," Online, 2023. Diakses: 18 Mei 2025. [Daring]. Tersedia pada:
<http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1819>
- [6] T. Sutabri, "Konsep Sistem Informasi," 2012. Diakses: 18 Mei 2025. [Daring]. Tersedia pada:
https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_Sistem_Informasi/uI5eDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- [7] H. Hasugian dan F. Sidik, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI STUDI KASUS: PT. FAJAR METALINDO ABADI," 2014.
- [8] C. Hardyanto, "SISTEM INFORMASI PENGENDALIAN PRODUKSI TRAINING PANEL SYSTEM PADA PT .XYZ," 2019.
- [9] Y. G. Sampeallo dan L. O. Hasiara, *MANAJEMEN PRODUKSI*, Cetakan I. PT Media Penerbit Indonesia, 2024.
- [10] D. T. Bimantara dan M. Purnomo, "PERANCANGAN SISTEM MONITORING DAN EVALUASI PELAKSANAAN PUSLATKAB KABUPATEN LUMAJANG," 2023. Diakses: 18 Mei 2025. [Daring]. Tersedia pada:
<https://ejurnal.unesa.ac.id/index.php/isco/article/view/55254>

- [11] N. Akbar Sarif dan I. Malik, "Kinerja Pegawai Dalam Penerapan Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja (SMK3) Di PLN Rayon Panrita Lopi Bulukumba," 2020. [Daring]. Tersedia pada:
<https://journal.unismuh.ac.id/index.php/kimap/index>
- [12] P. D. P. Silitonga dan D. E. R. Purba, "IMPLEMENTASI SYSTEM DEVELOPMENT LIFE CYCLE PADA RANCANG BANGUN SISTEM PENDAFTARAN PASIEN BERBASIS WEB," *Jurnal Sistem Informasi Kaputama (JSIK)*, vol. 5, no. 2, hlm. 196–203, Jul 2021, doi: 10.59697/jsik.v5i2.712.
- [13] A. Dennis, B. H. Wixom, dan D. Tegarden, *Systems Analysis and Design: An Object-Oriented Approach with UML*, 5 ed. Wiley, 2015.
- [14] M. M. Tampubolon dan P. N. C. Situmorang, "Pembuatan Model Bisnis Proses Aplikasi Tebaran Nusira Dengan Pendekatan BPMN," *Data Sciences Indonesia (DSI)*, vol. 3, no. 1, hlm. 12–22, Agu 2023, doi: 10.47709/dsi.v3i1.2269.
- [15] U. Nugraha, M. Lutfhi, dan R. Pardiniasa, "ANALISIS SISTEM INFORMASI PEMASARAN PRODUK BERBASIS WEB DENGAN PEMODELAN UML," dalam *Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, 2017. [Daring]. Tersedia pada: <http://id.wikipedia.org/wiki/pemasaran>
- [16] A. Y. Salim dan F. A. Alijoyo, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN LAYANAN MAGANG DI DISKOMINFO KABUPATEN PURWAKARTA BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING," *JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 9, no. 1, hlm. 284–294, Feb 2024, doi: 10.29100/jipi.v9i1.4434.
- [17] R. Sukamto dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Penerbit Informatika Bandung, 2018.
- [18] L. P. Sumirat, D. Cahyono, Y. Kristyawan, dan S. Kacung, *DASAR-DASAR Rekayasa Perangkat Lunak*. 2023. [Daring]. Tersedia pada: www.madzamedia.co.id
- [19] K. ' Afifah, Z. Fira Azzahra, dan A. D. Anggoro, "Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database: Sebuah Literature Review," *JURNAL INTECH*, vol. 3, no. 2, hlm. 18–22, 2022.
- [20] G. I. Wibowo, A. M. Rumagit, dan N. J. Tuturoong, "Jurnal Jurnal Gallaleo 070213027," 2014.
- [21] R. Yuniarti, I. H. Santi, dan W. D. Puspitasari, "PERANCANGAN APLIKASI POINT OF SALE UNTUK MANAJEMEN PEMESANAN BAHAN PANGAN BERBASIS FRAMEWORK LARAVEL," 2022.

- [22] I. Fahzirah, "PENGENALAN SISTEM DATABASE : KONSEP DASAR DAN MANFAATNYA DALAM PERUSAHAAN Muhammad Irwan Padli Nasution," *Jurnal Ilmiah Nusantara (JINU)*, vol. 1, no. 4, 2024, doi: 10.61722/jinu.v1i4.1884.
- [23] S. Anardani, Y. Yunitasari, dan K. Sussolaikah, "Analisis Perancangan Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Kerjasama Menggunakan UML," *remik*, vol. 7, no. 1, hlm. 522–532, Jan 2023, doi: 10.33395/remik.v7i1.12070.
- [24] N. Huda dan R. Amalia, "Implementasi Sistem Informasi Inventaris Barang pada PT.PLN (Persero) Palembang," *Sistem Informasi dan Komputer*, vol. 09, hlm. 13–19, 2020, doi: 10.32736/sisfokom.v9.i1.674.