

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. E. J. Eva Meilinda, “PERAN WATERFALL SEBAGAI METODE PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK PADA SISTEM INFORMASI PENDATAAN PAJAK BUMI DAN BANGUNAN,” *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, vol. 14, no. 2, hlm. 144–155, 2022.
- [2] M. Rizky Maulana dan R. Lubis, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN OBAT DI GUDANG APOTEK KELUARGA CIANJUR,” *KOMPUTA : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 10, no. 2, 2021.
- [3] A. F. Rahmawati, H. Tolle, dan R. I. Rokhmawati, “Pengembangan Sistem Informasi Monitoring Dan Evaluasi Hasil Kegiatan Pengawas Berbasis Web (Studi Kasus: Dinas Pendidikan Kota Malang),” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no. 3, hlm. 2452–2458, 2019, [Daring]. Tersedia pada: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [4] Candra Novitasari, “Metode Waterfall | Metode Pengembangan Sistem Waterfall Menurut Sommerville,” *Pelajarindo.com*.
- [5] A. Syihabuddin dan Z. Abidin, “SISTEM MONITORING DAN EVALUASI NILAI SISWA BERBASIS DASHBOARD BERDASARKAN KEY PERFORMANCE INDICATOR (STUDI KASUS : SMP KARTIKA II-2 BANDARLAMPUNG),” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, vol. 1, no. 2, hlm. 17–25, 2020, [Daring]. Tersedia pada: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- [6] A. D. I. Ismail Romadhon, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Metode KPI pada PT Infomedia Nusantara,” *Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*, vol. 01, no. 01, hlm. 24–34, 2020.
- [7] D. Y. Heriyan, E. Y. Sari, dan M. Niswandi, “Sistem Monitoring dan Evaluasi Kinerja Dosen Menggunakan Metode Multi Factor Evaluation Process,” *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences*, vol. 6, hlm. 138–146, Okt 2023, doi: 10.30595/pspfs.v6i.862.

- [8] W. W. Sihombing, H. Aryadita, dan D. S. Rusdianto³, “Perancangan Dashboard Untuk Monitoring Dan Evaluasi (Studi Kasus : FILKOM UB),” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no. 1, hlm. 434–441, 2019, [Daring]. Tersedia pada: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [9] Tata Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*. 2012.
- [10] N. I. Widiastuti dan R. Susanto, “KAJIAN SISTEM MONITORING DOKUMEN AKREDITASI TEKNIK INFORMATIKA UNIKOM,” *Majalah Ilmiah UNIKOM*, vol. 12, no. 2, 2014.
- [11] A. J. K. S. F. Yauma Fasha, “EFEKTIVITAS PENDIDIKAN DAN PELATIHAN DALAM MENINGKATKAN KINERJA APARATUR SIPIL NEGARA PADA BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA DAERAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN,” *Jurnal Komunikasi Bisnis dan Manajemen Vol.10 No.1 Januari 2023*, vol. 10, no. 1, hlm. 90–103, 2023.
- [12] Muhammad Dika Wahyudi, “Yuk Memahami Apa itu Fasilitator Pelatihan,” LPKN.
- [13] A. Shobirin, S. Wahyuni, dan L. Purwito, “Hubungan Pelayanan Widyaiswara Dengan Penyelenggaraan Pelatihan di UPT Pelatihan Koperasi dan UKM Provinsi Jawa Timur,” *AKSARA: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, vol. 09, no. 1, 2023, doi: 10.37905/aksara.9.1.177-186.2023.
- [14] A. Irfanullah, L. Janzen Sinay, dan C. Fathia Palembang, “Peran Analisis Data dalam Pengembangan Dashboard Visualisasi Data PRODAMAS Pemerintah Kota Kediri,” *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, vol. 14, no. 2, hlm. 323–330, 2023, [Daring]. Tersedia pada: <http://journal.upgris.ac.id/index.php/e-dimas>
- [15] D. S. Nazir, G. Virginia, R. Restyandito, A. Filiana, dan A. G. Prabawati, “Pembangunan Dashboard untuk Mendukung Analisis Kartu Rencana Studi dan Kartu Hasil Studi Mahasiswa,” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 7, no. 1, Apr 2021, doi: 10.28932/jutisi.v7i1.3355.

- [16] R. Susanto, T. Harihayati M, dan A. Dara, “PERANCANGAN DASHBOARD BUSINESS INTELLIGENCE UNTUK MONITORING PENDISTRIBUSIAN PRODUK DI PT. X,” 2019.
- [17] R. M. A. Ichsanudin, “PENERAPAN METODE DRILL UNTUK MENGETAHUI TINGKAT KETERAMPILAN SERVIS PANJANG BULU TANGKIS PADA ANGGOTA CLUB PB MACAN TUNGGAL,” *JOURNAL OF ARTS AND EDUCATION*, vol. Volume 2, 2022.
- [18] A. Wandira dan I. Hidayanti, “PEMODELAN PROSES BISNIS SISTEM LAYANAN PADA PT. TASPEN (PERSERO) PALEMBANG,” *Prosiding Seminar Sosial Politik, Bisnis, Akuntansi dan Teknik (SoBAT)*, vol. 5, hlm. 596–604, 2023.
- [19] H. S. T. S. Bayu Kornawan Wicaksono, “Perancangan Sistem Informasi Bansos Tracer Berbasis Web Dan Aplikasi Berbasis Android,” *PROSIDING SEMINAR NASIONAL TEKNOLOGI DAN SAINS*, vol. 1, hlm. 279–286, 2022.
- [20] M. Muliadi, M. Andriani, dan H. Irawan, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN KAMAR HOTEL BERBASIS WEBSITE (WEB) MENGGUNAKAN DATA FLOW DIAGRAM (DFD),” *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, vol. 7, no. 2, hlm. 111, Sep 2020, doi: 10.24853/jisi.7.2.111-122.
- [21] A. Sunandar dan R. Lubis, “PENERAPAN CROSS SELLING PADA SISTEM CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT PENJUALAN BUKU,” *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, vol. 7, no. 2, 2018.
- [22] A. R. F. A. W. Novan Wijaya, “Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Berbasis Web Pada PT. Pelayaran Sakti Inti Makmur Palembang,” *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi dan Komputer)*, vol. 09, no. 01, hlm. 42–50, 2020.
- [23] S. T. Arisantoso dkk., “PERANCANGAN DAN PEMROGRAMAN WEB: MEMAHAMI HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, SERTA WEB HOSTING SECARA PRAKTIS PENERBIT CV.EUREKA MEDIA AKSARA,” 2023.

- [24] D. Arsa dan B. Ferdian Hutabarat, “PENERAPAN MODEL INCREMENTAL PADA IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM INFORMASI PENDANAAN USAHA MIKRO KECIL (PUMK) APPLICATION OF THE INCREMENTAL MODEL IN THE IMPLEMENTATION AND TESTING OF SMALL MICRO ENTERPRISES FUNDING INFORMATION SYSTEMS,” 2024.