

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. A. Harahap, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus : Smk Swasta Kartini Utama Sei Rampah),” *Pelita Inform. Budi Darma*, vol. IX, Nomor, pp. 13–20, 2015.
- [2] R. R. Putra, “Penerapan Web Promosi pada Bagan Deli Medan Belawan Menggunakan Pemograman PHP Database MYSQL,” vol. 5, pp. 45–48, 2018.
- [3] Ermatita, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. Sist. Inf.*, 2016.
- [4] A. Yulianto, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Mesin Foto Copy Berbasis Web,” *Sist. Inf. Stmik Antar Bangsa*, vol. VI, no. 2, p. 10, 2017.
- [5] U. Devi, “Sistem Informasi Penjualan Barang Pada CV. Sinar Musi Group Palembang Berbasis Web Menerapkan Metode Single Moving Average,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 2, no. 2, pp. 12–22, 2016.
- [6] H. Adrianof, “Pembangunan Sistem Informasi SMP Negeri 2 Padang Berbasis Web Dengan Dibantu Database MYSQL,” vol. 4, no. 2, pp. 266–291, 2017.
- [7] R. Saputra, “DESAIN SISTEM INFORMASI ORDER PHOTO PADA CREATIVE STUDIO PHOTO DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC . NET 2010,” *Momentum*, 2015.
- [8] Z. Hakim, L. Sakuroh, and S. Awaludin, “Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV Telaga Berkat,” vol. 9, no. 1, 2019.

- [9] M. Bolung and H. R. K. Tampangela, “Analisa Penggunaan Metodologi Pengembangan Perangkat Lunak,” *J. ELTIKOM*, vol. 1, no. 1, pp. 1–10, 2017.
- [10] R. Susanto and A. D. Andriana, “PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN PROTOTYPING,” vol. 14, no. 1, pp. 41–46, 2016.
- [11] M. Rusli and M. Ziveria, “Membandingkan Empat Paradigma Rekayasa Perangkat Lunak,” vol. 2, 2016.
- [12] S. Fadli, “Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Reservasi dan Penyewaan Kamar Hotel,” *J. Inform. dan Rekayasa Elektron.*, vol. 1, no. 1, p. 57, 2018.
- [13] A. Fatoni, D. Dwi, and I. Pendahuluan, “RANCANG BANGUN SISTEM EXTREME PROGRAMMING SEBAGAI METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM,” vol. 3, no. 1, pp. 1–4, 2016.
- [14] M. Melani, R. Hutabarat, and I. G. P. B. S. Mananda, “PROSEDUR PENANGANAN RESERVASI PAKET WISATA PT . PANORAMA TOUR AND TRAVEL DENPASAR,” vol. 2, no. 2, pp. 29–33, 2014.
- [15] P. S. Hasugian, “Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi,” *J. Inform. Pelita Nusant.*, 2018.
- [16] S. D. Riskiono and U. Reginal, “Sistem Informasi Pelayanan Jasa Tour Dan Travel Berbasis Web (Studi Kasus Smart Tour),” *Inf. Dan Komput.*, vol. 06, no. 02, pp. 51–62, 2018.
- [17] R. E. Y. Yuhendra, M.T, Dr. Eng, “Jurnal Momentum ISSN : 1693-752X REKAYASA PERANGKAT LUNAK PENGOLAHAN DATA

DISTRIBUSI OBAT- OBATAN DI PT . ANUGRAH PHARMINDO

LESTARI BERBASIS WEB Oleh : Perkembangan teknologi informasi dan komunikasi saat ini sangat pesat dimana teknologi dan informasi me,”
Momentum, vol. 17, no. 2, pp. 68–75, 2015.

- [18] I. Akil, “Rekayasa Perangkat Lunak Dengan Model Unified Process Studi Kasus: Sistem Informasi Journal,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, vol. 12, no. 1, p. 11, 2016.
- [19] A. Hendini, “No Title,” vol. IV, no. 2, pp. 107–116, 2016.
- [20] M. Ropianto, “Pemahaman Penggunaan Unified Modelling Language,” *Jt-Ibsi*, vol. 1, no. 1, pp. 43–50, 2016.
- [21] R. E. Putri and R. R. Putra, “Perancangan Aplikasi Rekam Medis Menggunakan Bahasa Pemograman,” vol. 5, pp. 49–55, 2018.
- [22] E. R. Subhiyakto and D. W. Utomo, “RMTool ; Sebuah Aplikasi Pemodelan Persyaratan Perangkat Lunak menggunakan UML,” vol. 6, no. 3, pp. 268–274, 2017.
- [23] A. R. Sabirin and S. Rahma, “PADA KOTA BAUBAU BERBASIS WEB,” *Sabirin, Abdul Rasyid Rahma, Siti*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [24] N. Sesnika, D. Andreswari, and R. Efendi, “Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Gedung Serba Guna Di Kota Bengkulu Dengan Menggunakan Metode Smart Berbasis Android,” *J. Rekursif*, 2016.
- [25] R. A.S and M. Shalahuddin, *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*, Revisi. 2018.
- [26] D. Amiruddin, E. Nuryani, and H. Faturrohmah, “Rancangan Aplikasi

- Sistem Pendukung Keputusan (SPK) Pengangkatan Karyawan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada PT . Ultra Prima Plast - Flexible Packaging,” vol. 1, no. 1, pp. 1–18, 2018.
- [27] R. Sahara, H. Prastiawan, and D. Rizal, “Rancang Bangun Sistem Informasi Mylibrary Telkomsel Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Telekomunikasi Selular),” *J. Format*, vol. 6, no. 1, pp. 106–118, 2017.
- [28] M. Tabrani and P. Eni, “Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Inventori Pt. Pangan Sehat Sejahtera,” *J. Inkofar*, vol. 1, no. 2, pp. 30–40, 2017.
- [29] M. Danny, “Sistem Informasi Pinjaman Dana Tunai Berbasis Web PHP Dengan Menggunakan Database MYSQL,” *J. TEKNOM*, vol. 2, no. 01, pp. 1–8, 2018.