

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Aslam Fatkhudin and D. N. Alifiani, "SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN PADA KLINIK dr. VERI KAJEN KABUPATEN PEKALONGAN BERBASIS ANDROID," *Eductic - Sci. J. Informatics Educ.*, vol. 4, no. 1, pp. 51–58, 2017, doi: 10.21107/edutic.v4i1.3390.
- [2] Dewi, "Perancangan Sistem Informasi Puskesmas Berbasis Web," *J. IKRA-ITH Inform.*, vol. 4, no. 103, 2020.
- [3] B. D. Gordon, "Perancangan Sistem Informasi Kesehatan (Puskesmas Keliling) Berbasis Web," *Sisfotek Glob.*, vol. 6, no. 9, p. 48, 2016.
- [4] N. Julianti Simanjuntak, S. Suryadi, and G. J. Silaen, "SISTEM PENGARSIPAN SURAT BAGIAN ORGANISASI DAN TATALAKSANA PADA KANTOR BUPATI LABUHANBATU BERBASIS WEB Oleh," *J. Ilm. AMIK Labuhan Batu*, vol. 5, no. 3, p. 28, 2017.
- [5] P. Bidang, K. Sains, R. Medis, and P. Sukamerindu, "Jurnal Edik Informatika," vol. 6, no. 1, 2019.
- [6] H. Situmorang, "Sistem Informasi Pengelolaan Data Alumni Berbasis Web (Studi Pada Fakultas Sain, Teknologi Dan Informasi) Universitas Sari Mutiara Indonesia," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [7] B. Damanik, "Rancangan Sistem Informasi Smp Negeri 1 Tuhemberua Kabupaten Nias Utara Menggunakan Php Codeigniter," *J. Mahajana Inf.*, vol. 6, no. 1, pp. 6–15, 2021.
- [8] D. S. Maylawati, W. Darmalaksana, and M. A. Ramdhani, "Systematic Design of Expert System Using Unified Modelling Language," *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 288, no. 1, 2018, doi: 10.1088/1757-899X/288/1/012047.
- [9] S. A. Diagram, "Simbol-Simbol Use Case Diagram," 2015.
- [10] J. J. Robinson, "Diagram," *Commun. ACM*, vol. 25, no. 1, pp. 27–47, 1982, doi: 10.1145/358315.358387.
- [11] A. Syukron and N. Hasan, "Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winog," *Biaglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Biaglala/article/view/574/465>.

- [12] D. Andra, A. Widiyastuti, and D. Susianto, "Pengembangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Pada Puskesmas Gisting," *Onesismik*, vol. 3, pp. 1–11, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/onesismik/article/view/304/158>.
- [13] A. O. Eltahawi, "Hyper Text Markup Language HTML : A Tutorial," no. November, pp. 1–63, 2016, [Online]. Available: https://www.researchgate.net/publication/321213969_Hyper_Text_Markup_Language_HTML_A_Tutorial.
- [14] I. H. Sambiu and Y. Amir, "Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Apotik Berbasis Web," *Artik. Skripsi Univ. Nusant. PGRI Kediri*, vol. 1, no. 1, pp. 1–9, 2018.
- [15] H. Nasution, "Perancangan Sistem Informasi Puskesmas Padang Bulan Medan Berbasis Web," *Keuang. dan Perbank.*, vol. VI, no. 1, pp. 27–38, 2018.
- [16] J. D. Mulyanto and F. Zahra, "Sistem Informasi Pelayanan Pasien Berbasis Website Pada Puskesmas II Baturraden," vol. 5, no. 2, pp. 121–134, 2019.
- [17] O. Taryana, S. M. Kom, P. Css, and C. M. Css, "Cascading Style Sheet."
- [18] H. Oktafia, L. Wijaya, K. Lubuk, K. Kec, L. Selatan, and I. K. Lubuklinggau, "Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Mobile," vol. 06, no. September, pp. 80–85, 2017.
- [19] D. Syifani and A. Dores, "Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung," *Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [20] P. Noviandhiny, "25770-75676584123-2-Pb," *Ranc. Bangun Apl. Penjualan dan Pembelian Berbas. Web pada Apot. Neofarma Sanggau*, vol. 6, no. 3, pp. 133–138, 2018.
- [21] P. Apotek, A. F. Kedondong, R. Irviani, and S. Ningsih, "Jurnal TAM (Technology Acceptance Model) Volume 3 Desember 2014," vol. 3, 2014.
- [22] G. Hendita and A. Kusuma, "Perancangan Skema Sistem Keamanan Jaringan Web Server menggunakan Web Application Firewall dan Fortigate untuk Mencegah Kebocoran Data di Masa Pandemi Covid-19," vol. 2, no. 2, pp. 1–4, 2021.
- [23] P. Dokter, D. I. Klinik, and P. Berbasis, "(1) , 2)," vol. 10, no. 2, pp. 136–149, 2021.
- [24] A. O. Sari and A. Abdilah, *Buku Web Programming I berisikan materi*

belajar mengenai dasar- dasar pemrograman web . Buku ini direkomendasikan bagi pemula belajar pemrograman web . Buku ini menjelaskan bagaimana belajar dasar-dasar pemrograman web dengan mudah , praktis dan cepat dis. 2015.

- [25] P. Program and S. Teknik, “Disusun oleh : WIWIT TRY WIDYANTORO FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS RESPATI INDONESIA,” 2017.

