

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. A. Wahid, "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi," *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, pp. 1–5, 2020, [Online]. Available: https://www.researchgate.net/profile/Aceng_Wahid/publication/346397070_Analisis_Metode_Waterfall_Untuk_Pengembangan_Sistem_Informasi/links/5fbfa91092851c933f5d76b6/Analisis-Metode-Waterfall-Untuk-Pengembangan-Sistem-Informasi.pdf.
- [2] Kemenkes RI, "Definisi puskes," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [3] C. S. Nopiani, "Pelayanan Kesehatan Masyarakat Di Puskesmas Simpang Tiga Kecamatan Banyuke Hulu Kabupaten Landak," *J. Ilmu Manaj. dan Akunt.*, vol. 7, no. 1, pp. 1–7, 2019.
- [4] R. P. Nalesnik, "State and local science policy [1]," *Science (80-)*, vol. 199, no. 4324, p. 6, 1978, doi: 10.1126/science.199.4324.6.
- [5] D. E. Bailey and M. S. Nightingale, "Navigating maternity service redesign in a global pandemic: A report from the field," *Midwifery*, vol. 89, 2020, doi: 10.1016/j.midw.2020.102780.
- [6] Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia, "Penataan Sistem Pelayanan Kesehatan Rujukan," *Mewujudkan Sist. Pelayanan Nas. yang Berorientasi Pelayanan Prim. dalam Menuju Univers. Cover. dan Memenangkan Persaingan di Era Glob.*, pp. 6–11, 2016.
- [7] P. Andrianto and A. Nursikuwagus, "Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas," *Komput. dan Inform.*, vol. 2017, pp. 47–52, 2017.
- [8] L. (2018) Andriani, "Pelaksanaan layanan konsultasi di madrasah tsanawiyah swasta al washliyah kolam," *Anal. pendapatan dan tingkat Kesejaht. rumah tangga petani*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [9] F. D. A. P. Dewi, "DI APOTEK WILAYAH KECAMATAN SUKOHARJO BULAN OKTOBER-DESEMBER TAHUN 2008 SKRIPSI Oleh : FITRIA DYAH AYU PRIMA DEWI K 100050019 FAKULTAS FARMASI," *Fitria Dyah Ayu Prima Dewi*, 2009.
- [10] Lucia maria aversa Villela, "Pengertian Activity Diagram," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [11] Z. Ahmad, "PEMODELAN PROSES BISNIS Penjelasan Associations pada BPMN," *Fak. Komput.*, pp. 1–9, 2020.
- [12] Salahuddin, "Sistem Informasi Pelayanan CV Restu Bunda Pertiwi," *e-Jurnal*

JUSITI (Jurnal Sist. Inf. dan Teknol. Informasi), vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2013.

- [13] Z. N. I. Putri, “Penerapan Metode Simple Multi Attribute Rating Technique Untuk Seleksi Siswa Berprestasi Di Sma Negeri 2 Sukoharjo,” *Sinus Repos.*, pp. 7–18, 2017, [Online]. Available: <http://eprints.sinus.ac.id/id/eprint/54>.
- [14] Robitoh, “Perancangan Sistem Administrasi Pada Puskesmas Sarolangun Berbasis Web,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [15] R. Hidayatullah, “Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV. Hensindo.,” pp. 11–25, 2016, [Online]. Available: http://sir.stikom.edu/id/eprint/2329/5/BAB_III.pdf.
- [16] G. Gianty, “Hak cipta dan penggunaan kembali : Licensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah , memperbaiki , dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial , selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat ya,” *J. Exp. Psychol. Gen.*, vol. 136, no. 1, pp. 23–42, 2017, [Online]. Available: <http://kc.umn.ac.id/5548/1/BAB II.pdf>.
- [17] A. C. Permadi, I. Gunawan, and L. W. Santoso, “Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Administrasi pada Balai Kesehatan Ibu dan Anak Puji Astuti,” *J. Infra*, vol. 3, no. 1, pp. 32–37, 2015, [Online]. Available: <https://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-informatika/article/view/2944>.
- [18] S. Syah Bilal Muhammad Al Zibran, F. Mufied Al-Anshary, and L. Ramadhani, “Perancangan Dan Evaluasi Prototype Sistem Pengalaman Pengguna Halodoc Berbasis Mobile App Menggunakan Metode Iterative Dan Incremental,” vol. 8, no. 5, pp. 9571–9578, 2021.
- [19] D. Prasanti and S. S. Indriani, “PENGEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI DALAM SISTEM E-HEALTH ‘alodokter.com,’” *J. Sosioteknologi*, vol. 17, no. 1, pp. 93–103, 2018, doi: 10.5614/sostek.itbj.2018.17.1.9.
- [20] D. O. N. Demand, “Apa itu YesDok ?”