

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Yoga, *Jamu dan Kesehatan*, vol. 1. 2014. [Online]. Available: [http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/141/1/E-BOOK \(JAMU&KESEHATAN\).pdf](http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/141/1/E-BOOK(JAMU&KESEHATAN).pdf)
- [2] S. Purwoko, M. Khairunnisa, T. Hidayat, D. Susanti, A. D. Laksono, and S. Suharmiati, “Promosi Pelayanan Pengobatan Tradisional di Jawa Tengah: Siapakah Sasaran yang Tepat?,” *J. Kesehat. Vokasional*, vol. 8, no. 1, p. 54, 2023, doi: 10.22146/jkesvo.77089.
- [3] E. S. Octaviani, Y. Sari, and E. Suhandono, “JIWA BERBASIS WEB Design Application Consultation Online Mental Illness Web Based,” *J. Ilm. Rekayasa Inov.*, vol. 1, pp. 772655–186002, 2019, [Online]. Available: <http://teknik.univpancasila.ac.id/asiimetrik/>
- [4] R. R. M. Salim, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Website Penjualan Kosmetik Beautycare,” *Remik*, vol. 5, no. 2, pp. 16–22, 2021, doi: 10.33395/remik.v5i2.10906.
- [5] K. Makhdansalaf and R. T. Prasetyo, “Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Konsultasi Berbasis Web (Tanyasehat),” *eProsiding Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–7, 2021, [Online]. Available: <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/psi>
- [6] H. Sepdiyanti, A. P. Kurniawan, and E. Hernawati, “Aplikasi Penjualan disertai Konsultasi (Studi Kasus: Apotek Klinik Famili Sehat),” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 4, no. 3, pp. 1748–1752, 2018, [Online].

Available:

https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/files/144523/jurnal_eproc/aplikasi-penjualan-disertai-konsultasi-berbasis-website-studi-kasus-apotek-klinik-famili-sehat-.pdf

- [7] T. Abdulghani and M. M. H. Gozali, "Sistem Konsultasi dan Bimbingan Online Berbasis Web Menggunakan Webrtc (Studi Kasus : Fakultas Teknik Universitas Suryakencana)," *Media J. Inform.*, vol. 11, no. 2, p. 42, 2020, doi: 10.35194/mji.v11i2.1037.
- [8] I. Wahyuni, O. Oktaviani, and E. F. Rahayu, "Rancang Bangun Website E-Commerce Penjualan Pada Toko Obat Apotek Sumber Sehat Menggunakan PHP Dan MySQL," *ICIT J.*, vol. 8, no. 2, pp. 231–245, 2022, doi: 10.33050/icit.v8i2.2412.
- [9] N. Sanjaya and M. W. Sardjono, "APLIKASI KONSULTASI DOKTER-PASIEN SECARA ONLINE BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN REACT NATIVE," vol. 6, no. 2, pp. 153–164, 2023.
- [10] M. Kamil, P. Lestari, B. Lokapitasari, and B. Ilmawan, "Implementasi Framework Flutter Pada Rancang Bangun Aplikasi Konsultasi Dokter Hewan," vol. 4, no. 4, pp. 296–305, 2023.
- [11] M. Hamas and Z. Imaduddin, "Pengembangan Sistem Jual Beli Bahan Pokok Petani Berbasis Aplikasi Mobile," *J. Inform. Terpadu*, vol. 5, no. 2, pp. 49–55, 2019, [Online]. Available: <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>

- [12] Dimas Indra Andhika, M. Muharrom, Edhi Prayitno, and Juarni Siregar, “Rancang Bangun Sistem Penerimaan Dokumen Pada Pt. Reasuransi Indonesia Utama,” *J. Inform. Dan Tekonologi Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 136–145, 2022, doi: 10.55606/jitek.v2i2.225.
- [13] T. Arianti, A. Fa’izi, S. Adam, and M. Wulandari, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language),” *J. Ilm. Komput. Tera[an dan Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 19–25, 2022, [Online]. Available: <https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/110/88>
- [14] N. N. Faraidin and M. I. P. Nasution, “Peranan Dan Penggunaan Database Dalam Perusahaan Developer PT Arjuna Land City Group,” *J. Manaj. Kreat. dan Inov.*, vol. 1, no. 3, pp. 181–189, 2023.
- [15] W. N. Cholifah, Y. Yulianingsih, and S. M. Sagita, “Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 3, no. 2, p. 206, 2018, doi: 10.30998/string.v3i2.3048.
- [16] P. Studi, T. Informatika, and U. Pancasila, “Pengujian Black Box Menggunakan Metode Analisis Nilai Batas pada Aplikasi DANA,” vol. 3, no. 2, pp. 373–387, 2023.