

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Kamala Sari, N. Heldayanti, U. Palangka Raya, and K. Tunjung Nyaho Jl Yos Sudarso Palangka Raya, —SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS FASILITAS KESEHATAN BPJS DI KOTA PALANGKA RAYA BERBASIS ANDROID,|| *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 14, no. 1, 2020, Accessed: May 09, 2024. [Online]. Available: <https://garuda.kemdikbud.go.id/documents/detail/2132908>
- [2] E. Kurniadi and H. Budianto, —RANCANG BANGUN APLIKASI WISATA KABUPATEN KUNINGAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN METODE LOCATION BASED SERVICE (LBS),|| *Jurnal Cloud Information*, vol. 3, no. 2, 2018, Accessed: May 09, 2024. [Online]. Available: <https://journal.uniku.ac.id/index.php/cloudinformation/article/view/1230/918>
- [3] Andita Reza, Nurul Paramidita, Rachmatullah Panji, Akbar Satria, Permata Shinta, and Mulyaningsih Siti, —Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Obat di Apotek Generik,|| *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, vol. 2, no. 1, 2016, doi: <https://dx.doi.org/10.26418/jp.v2i1.15463>.
- [4] I. Ramadhan, H. Faisal, and F. N. Hasan, —Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Obat Pada Apotek Berbasis Website,|| *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer*, vol. 4, no. 1, pp. 11–20, 2023, doi: 10.30865/klik.v4i1.979.
- [5] F. Adi Artanto, M. Yusuf Febrianto, T. Satrio, and U. Muhammadiyah Pekajangan Pekalongan Jl Raya Pahlawan No Gejlig -Kajen Kab Pekalongan, —SISTEM INFORMASI PEMESANAN OBAT PADA APOTEK NING’S FARMA PEKALONGAN BERBASIS WEB,|| *SURYA INFORMATIKA*, vol. 12, no. 1, 2022.
- [6] Y. Purba Sari, —Rancang bangun aplikasi penjualan dan persediaan obat pada ApotekMerben di Kota Prabumulih,|| *Jurnal sistem informasi dan komputer*, vol. 1, no. 1, 2017, Accessed: May 10, 2024. [Online]. Available: <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2580461&val=24224&title=RANCANG%20BANGUN%20APLIKASI%20PENJUALAN%20DAN%20PERSEDIA>

AN%20OBATPADA%20APOTEK%20MERBEN%20DI%20KOTA%20PRABUMULIH/1000

- [7] D. Purnomo, —Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi,|| *JIMP- Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 2, pp. 55–57, 2017, doi: <http://dx.doi.org/10.37438/jimp.v2i2.67>.
- [8] A. Sinsuw and X. Najoran, —Prototipe Aplikasi Sistem Informasi Akademik Pada Perangkat Android,|| *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, vol. 2, 2013, doi: <https://doi.org/10.35793/jtek.v2i5.4291>.
- [9] S. Siswidiyanto, A. Munif, D. Wijayanti, and E. Haryadi, —Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype,|| *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 15, no. 1, pp. 18–25, Apr. 2020, doi: [10.35969/interkom.v15i1.64](https://doi.org/10.35969/interkom.v15i1.64).
- [10] A. Hendini, —PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK OBAT (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK),|| *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. IV, no. 2, 2016, doi: <https://doi.org/10.31294/jki.v4i2.1262>.
- [11] M. Syepri Maulana Husain, M. Kom. Nurdiana Handayani, and S. Kom. Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase" Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah"*. Deepublish, 2021.
- [12] A. Fatoni and D. Dwi, —RANCANG BANGUN SISTEM EXTREME PROGRAMMING SEBAGAI METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM,|| *Jurnal PROSISKO*, vol. 3, no. 1, 2016, Accessed: May 10, 2024. [Online]. Available: <https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/116>
- [13] Jubilee Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [14] Robi Yanto, *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish, 2016.
- [15] K. Umam *et al.*, –SOSIALISASI KOMPUTER DAN PEMROGRAMAN JAVA KEPADA MURID SMK KIHAJAR DEWANTARA JAMBE,|| vol. 1, no. 3, pp. 316– 321, 2023, [Online]. Available: <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/index316>
- [16] Wahyudin, A. Romansyah, and S. M. Lauryn, —PERANCANGAN APLIKASI EDUKASIPENGENALAN BAHASA INGGRIS BERBASIS ANDROID PADA

- TK AN –NASIR TANGERANG,|| *Jurnal PROSISKO* , vol. 2, no. 1, 2015, Accessed: May 11, 2024. [Online]. Available:
<https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/102/160>
- [17] R. Sugara Amri, —Sistem Informasi Geografis (SIG) Lokasi Objek Wisata Kota Pariaman Berbasis Website,|| *Jurnal Kajian Pariwisata Dan Perhotelan*, vol. 01, no. 01, pp. 7–12, 2023, Accessed: May 11, 2024. [Online]. Available:<https://jurnal.ittc.web.id/index.php/jkph/article/view/90/89>
- [18] F. Irvansyah, —APLIKASI PEMESANAN JASA CUKUR RAMBUT BERBASIS ANDROID,|| *Jurnal Ilmiah Infrastruktur Teknologi Informasi (JIITI)*, vol. 1, no. 1, pp.26–32, 2020, doi: <https://doi.org/10.33365/jiiti.v1i1.253>.
- [19] M. Iqbal Maliki, —RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN GROSIR SEMBAKO PADA TOKO LA-RIS,|| *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, vol. 2, no. 3, pp. 304–311, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- [20] M. Muhammad, C. A. Maradjado, N. Nurdin, J. S. Informasi, S. Bina, and M. Palu, —PERANCANGAN APLIKASI PENGENALAN RUMAH ADAT BERBASIS ANDROID,|| vol. 4, 2018, Accessed: May 11, 2024. [Online]. Available: <https://jesik.web.id/index.php/jesik/article/view/84/60>
- [21] E. Comalasari and Verawati, —PEMANFAATAN ANDROID DALAM DUNIA PENDIDIKAN,|| *PROSIDING SEMINAR NASIONAL PENDIDIKAN PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG*, 2019, Accessed: May 11, 2024. [Online]. Available:
<https://jurnal.univpgri-palembang.ac.id/index.php/Prosidingpps/article/view/3092>
- [22] R. S. Pressman, *Software Engineering*, 5th ed. Thomas Casson, 2001. [Online]. Available: www.BZUpages.COM
- [23] Zainal A. Hasibuan P, *Metode Penelitian pada bidang ilmu komputer dan teknologi informasi* . Depok , 2007.