

## DAFTAR PUSTAKA

- Andoyo, A., & Baba, J. A. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Wates Kabupaten Pringsewu Berbasis Android. *JURNAL ILMU KOMPUTER DAN TEKNOLOGI*, 1(1), 15–20. <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>
- Anjas, J., & Riyadi, S. (2019). PERANCANGAN PEMANAS AIR TENAGA SURYA PASIF KAPASITAS 20 LITER. *Jurnal Media Teknologi*, 06(01), 185–194.
- Asti Nur Attrian. (2022). TANTANGAN DAN ISU STRATEGIS SUMBER DAYA KESEHATAN MANUSIA KESEHATAN PADA PUSKESMAS DI INDONESIA. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(3), 363–389. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/view/6102/4737>
- Dwi Saputro, A., & Frans Kuddi, B. (2022). Pembuatan Aplikasi Try Out Cat (Computer Assisted Test) Penerimaan Pegawai Negeri Sipil Bidang Tes Intelegensi Umum Berbasis Desktop. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 6(1), 467–475.
- Erlinda Cahyani, & Chyntia Vicky. (2021). DESAIN FISIK APLIKASI NOMOR ANTREAN PENDAFTARAN PASIEN RAWAT JALAN BERBASIS ANDROID DI PUSKESMAS NGANJUK. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Indonesia*, 1(1), 39–46. <https://jurnal.poltekkes-soepraoen.ac.id/index.php/jurmiki/article/view/345/178>
- Ervina. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Android (Studi Kasus : Puskesmas Pangean ). *Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi, DanKomputer*, 4(1), 1–23.
- Fathansyah. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Pendataan Kompensasi Bagi Mahasiswa Teknik Telekomunikasi Berbasis Android. *Karya Tulis Ilmiah D3, Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Firdausa, M. B., & Rokhmawati, R. I. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Lesehan & Kolam Pancing Kresna Berbasis Website Menggunakan Model Evolutionary Prototyping. 5(12), 5665–5671.

- Hardi, R., & Hardianto. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Kerangka Pieces (Studi Kasus Perpustakaan Stitek Bontang). *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 1(3), 15–21.
- Irfan Syam Basillah. (2019). Rancangan Bangun Aplikasi Pendaftaran Pasien Secara Online di Puskesmas XYZ Berbasis Android. *Skripsi Sarjana, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer Atma Luhur*.  
<https://repository.atmaluhur.ac.id/bitstream/handle/123456789/2939/HALAMAN%20DEPAN.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Jannah, M., & Rahimi, D. (2021). Perancangan aplikasi pengajuan cuti kerja karyawan pada pt darma persada. *Journal of Information Technology and Vocational Educational*, 3(2), 59–64.
- Kemenkes RI. (2022). 32.-Permenkes-No-24-Tahun-2022-tentang-Rekam-Medis. 8.5.2017, 2003–2005.
- Lihawa, M. V., & Novian, D. (2022). Sistem Informasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) Berbasis Android. *Jurnal of System and Informations Technology*, 2(1), 97–107.
- Meda Goda, M. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Dengan Fingerprint Di Puskesmas. *Jurnal Fasilkom*, 10(3), 199–208.  
<https://doi.org/10.37859/jf.v10i3.2329>
- Munir, S., & Putro Mega Santoso, D. (2022). PERANCANGAN APLIKASI ABSENSI PEGAWAI PADA PT AVIA JAYA INDAH. *Jurnal PROSISKO*, 9(2), 83–89.
- Nazhari, D. Al, & Irwansyah, M. A. (2021). Sistem Informasi Geografis Persebaran Penyakit Rabies di Kabupaten Sintang Menggunakan Metode Small Area Estimation. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 9(1), 1–12.  
<https://doi.org/10.26418/justin.v9i1.40212>
- Nelis, N., Sm, F., Listiani, L., Sidik, M. P., & Sholahuddin, M. (2023). Sistem Informasi Pengelolaan Data Penjualan Ropang OtW Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 12(1), 359–369.
- Pratama, Y. Y., & Mohamad, S. W. (2022). Kualitas Pelayanan Petugas Pendaftaran Rawat Jalan Terhadap Pelayanan Prima Di Rumah Sakit: Studi Literatur. *Jurnal*

*Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi*, 4(2), 1–14.  
<https://doi.org/10.52674/jkikt.v4i2.59>

- Puput Melati Hutaaruk, & Meha Marito Br. Gurning. (2019). FAKTOR – FAKTOR PENGHAMBAT PELAYANAN DI TEMPAT PENDAFTARAN PASIEN BPJS RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT SARI MUTIARA, LUBUK PAKAM TAHUN 2019. *JURNAL ILMIAH PEREKAM DAN INFORMASI KESEHATAN IMELDA*, 4(2), 668-674.
- Simanjuntak, M. (2015). Tinjauan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Pendaftaran Rawat Jalan Di Pendaftaran Rawat Jalan Di RSUD. Dr. R. M. Djoelham Binjai Tahun 2015. *Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 1(1), 21–28.
- Siregar, Y. H., & Melani, M. (2018). (2018). Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia. *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 113-121. *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 113–121.
- Sutanti, A., & MZ, M. K. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Keliling Menggunakan Pendekatan Terstruktur. *Komputa : Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.34010/komputa.v9i1.3718>
- Syam, S., & Wahyuningsih, A. (2020). Prototype Sistem Pendaftaran Pasien Pada Klinik “Anugrah” Berbasis Android. *JUTIS (Jurnal Teknik Informatika)*, 8(1), 107–118.
- Syamsiah. (2019). PERANCANGAN FLOWCHART DAN PSEUDOCODE PEMBELAJARAN MENGENAL ANGKA DENGAN ANIMASI UNTUK ANAK PAUD RAMBUTAN. *Jurnal STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 4(1), 89–93.
- Syifani, D., & Dores, A. (2018). APLIKASI SISTEM REKAM MEDIS DI PUSKESMAS KELURAHAN GUNUNG. *Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer*, 9(1), 22–31.
- Tahel, F., & Ginting, E. (2019). Perancangan Aplikasi Media Pembelajaran Pengenalan Pahlawan Nasional untuk Meningkatkan Rasa Nasionalis Berbasis Android. *Jurnal TEKNOMATIKA*, 09(02), 1–5.

- Wahyu Kuntoro, & Wahyudi Istion. (2017). Kepuasan Pasien Terhadap Kualitas Pelayanan di Tempat Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Puskesmas Kretek Bantul Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 2(1), 140–147.
- Yunitasari, Y., & Sintaro, S. (2021). PENGGERAK KAMERA DENGAN 2IN1 CONTROL (MANUAL DAN OTOMATIS) MENGGUNAKAN APLIKASI ANDROID. *Jurnal Teknologi Dan Sistem*, 2(2), 36–45.