

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, Q. J., & Pramono, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Barang Pada Toko Distro Black Outlet Berbasis Web. *Jurnal Tekno Kompak*, 11(2), 38–40.
- Alfiah, & Damayanti. (2020). Aplikasi E-Marketplace Penjualan Hasil Panen Ikan Lele (Studi Kasus: Kabupaten Pringsewu Kecamatan Pagelaran). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(1), 111–117.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter ( Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre ). *Jurnal TEKNOINFO*, 11(2), 30–37.
- Hermawati, M. (2018). Aplikasi Sistem Perpustakaan Terintegrasi dengan Notifikasi SMS dan Email Reminder. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 2(3), 308. <https://doi.org/10.30998/string.v2i3.2440>
- Howden, W. E. (2017). *Metodologi Penelitian*. Andi.
- Kemenkes. (2012). *Kemenkes*.
- Kristanto. (2018). *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Gava Media.
- MADCOM. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. C.V Andi.
- Maniah, & Haminidin, D. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi : Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*. Budi Utama.
- Muflikhah, L., Jauhari, D., & Indriati. (2018). Peningkatan Manajemen Data Melalui Sistem Aplikasi Posyandu Di Kecamatan Lowokwaru Malang. *JPKM*, 23(4), 446–454.
- Nabila, S., & Kusumadewi, S. (2015). Sistem Informasi Posyandu Kesehatan Ibu Dan Anak Nabila. *Pros Iding Snatif*, 2(1), 207–214.
- Nakhoda, Y. I., Soetedjo, A., & Hartono, K. I. C. (2016). Pemanfaatan Aplikasi Android Sebagai Sarana Penunjang Kegiatan Posyandu. *Seminar Nasional Inovasi Dan Aplikasi Teknologi Di Industri (SENIATI)*, 400–405.
- Pratama, S. (2016). Penerapan Sistem Informasi Posyandu Mawar Kelurahan Simpang Empat. *Technologia*, 7(4), 237–244.
- Pressman, R. S. (2012a). *Pendekatan Pratiksi Rekayasa Perangkat Lunak*. Andi.
- Pressman, R. S. (2012b). *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktis*. Elex Media.
- Rosa, A., & Shalahudin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Software*

*Engineering. Informatika.*

- Putri, I. R. (2018). *Sistem Informasi Posyandu Berbasis WEB*. Universitas Teknokrat Indonesia.
- Savitri, N., & Nurwasito, H. (2018). Pengembangan Aplikasi Mobile untuk Pelayanan Administrasi Posyandu dengan menggunakan Google Maps Api Geolocation Tagging. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(1), 63–72.
- Sundari, J. (2016). Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering*, 2(1), 44–49.
- Tohari, H. (2017). *Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Andi Offset.
- Wasistiono. (2015). *Manajemen Pelayanan Terpadu*. Press.
- Widaningsih, S., & Efendi, F. K. (2018). Sistem Pelayanan Posyandu Berbasis Web Sebagai Sarana dalam Meningkatkan Kesehatan Ibu dan Anak Di Posyandu Sartika Cikondang. *Media Jurnal Informatika*, 10(2), 29–35.