

DAFTAR PUSTAKA

- Destiningrum, Mara, and Qadhli Jafar Adrian. 2017. "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre)." *Jurnal TEKNOINFO* 11(2): 30–37.
- Hariyanto, Slamet. 2020. "Sistem Informasi Manajemen." : 80–85.
- Kemenkes. 2012. "Kemenkes."
- MADCOM. 2016. *Pemrograman PHP Dan MySQL Untuk Pemula*. Yogyakarta: C.V Andi.
- Muflikhah, Lailil, Daneswara Jauhari, and Indriati. 2018. "Peningkatan Manajemen Data Melalui Sistem Aplikasi Posyandu Di Kecamatan Lowokwaru Malang." *JPKM* 23(4): 446–54.
- Nabila, Sholihah, and Sri Kusumadewi. 2015. "Sistem Informasi Posyandu Kesehatan Ibu Dan Anak Nabila." *Pros iding SNATIF* 2(1): 207–14.
- Nakhoda, Yusuf Ismail, Aryunto Soetedjo, and Kurnia Ilham Cipto Hartono. 2016. "Pemanfaatan Aplikasi Android Sebagai Sarana Penunjang Kegiatan Posyandu." *Seminar Nasional Inovasi Dan Aplikasi Teknologi Di Industri (SENIATI)*: 400–405.
- Pratama, Sefto. 2016. "Penerapan Sistem Informasi Posyandu Mawar Kelurahan Simpang Empat." *Technologia* 7(4): 237–44.
- Pressman, Roger S. 2012a. *Pendekatan Pratiksi Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.
- Rosa, A.S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktis*. Jakarta: Elex Media.
- Savitri, Nadia, and Heru Nurwasito. 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.
- Setiawan, Abi Bayu. 2019. "Sistem Informasi Manajemen Pengertian, Fungsi Tujuan, Manfaat Dan Contohnya." (36): 1–14.
- Sundari, Jenie. 2016. "Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web." *Indonesian Journal on Software Engineering* 2(1): 44–49.
- Wasistiono. 2015. *Manajemen Pelayanan Terpadu*. Jakarta: Press.
- Widaningsih, Sri, and Fitri Kurnia Efendi. 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.