

DAFTAR PUSTAKA

- Aditiya, A. N. (2011). *Jago PHP & MySQL*. Bekasi: Dunia Komputer.
- Daniyanti, E. S., & Firdaus, N. (2020). Analisis Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) Di Wilayah Kerja Puskesmas Grajagan Kecamatan Purwoharjo Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 11(3), 85–92.
- Dewi, T. A. (2017). Sistem Informasi Pada Jurusan Teknik Komputer Politeknik Negeri Sriwijaya Berbasis Android. In *Politeknik Negri Sriwijaya*.
- Fauzi, A. O., & Amrozi, Y. (2019). Analisis Perancangan Sistem Informasi Pendataan Balita Posyandu Dahlia. *JUST IT: Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika Dan Komputer*, 10(1), 13–17. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it>
- Handoyo, E., Prasetyo, A. B., & Syamhariyanto, F. N. (2008). Aplikasi Sistem Informasi Rumah Sakit Berbasis Web Pada Sub-Sistem Farmasi Menggunakan Framework Prado. *Majalah Ilmiah Teknik Elektro*, 7(1). <https://doi.org/10.5455/ijtrr.000000235>
- Harianto, G. (2013). *Analisis Kepuasan Pelanggan Terhadap Mutu Pelayanan Puskesmas di Kabupaten Pandeglang*. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hermansyah, Y., Lazuardi, L., & Basri, M. H. (2017). Efektivitas Penerapan Aplikasi M Health Untuk Posyandu. *Journal Of Information System For Public Health*, 2(1), 57–67.
- Jamil, S. N., & Subiyatin, A. (2020). Hubungan Riwayat Imunisasi dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Bidan Cerdas*, 2(3), 132–138. <https://doi.org/10.33860/jbc.v2i3.70>
- Kementerian, K. R. (2011). *Pedoman Umum Pengelolaan Posyandu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021a). *Pedoman Pemantauan Pertumbuhan Balita*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021b). Petunjuk Teknis Penggunaan Kartu Menuju Sehat (KMS) Balita. In *Petunjuk Teknis Penggunaan Kartu Menuju Sehat (Kms) Balita*.
- Noviyanti, F., Nur, N. H., & Safiu, D. (2023). Kecakapan Kader Posyandu Dalam Pelaksanaan Posyandu di Kecamatan Bola Kabupaten Wajo. *Jurnal Promotif Preventif*, 6(4), 651–661. <http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
- Pramuja, R., Shafa, T. P., Hendriazmi, R. A., & Oktaviandri, A. (2022). Penertiban Administrasi Posyandu RW 5 Desa Mekarmanik Kecamatan Cimencyan Kabupaten Bandung Propinsi Jawa Barat. *BEMAS: Jurnal Bermasyarakat*, 3(1), 41–49. <https://doi.org/10.37373/bemas.v3i1.225>
- Pratiwi, A. R., Indah, L. I. N., Dwinanto, F. D., & Kholil, I. (2022). Digitalisasi Layanan Posyandu Dengan TIK Untuk Pencatatan Dan Pelaporan Kegiatan

- Posyandu Mardi Rahayu Boyolali. *Indonesian Journal Computer Science*, 1(2), 67–72. <https://doi.org/10.31294/ijcs.v1i2.1485>
- Purwaningsih, S. (2017). *Profil Data Laporan Puskesmas Tombiano Kabupaten Tojo Una-Una tentang Program Kerja Puskesmas Tahun 2016*.
- Raditya Mahardika. (2013). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Posyandu di Kecamatan Semarang Selatan*. 26(4), 1–37.
- Safaat, N. (2012). *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- Sari, I. P., Setiawan, D., & Marwan, D. W. (2022). Sosialisasi Pelaksanaan Posyandu Melalui Transformasi Digital Kesehatan Menggunakan Aplikasi Mobile Posyandu Q. *Jurnal Abdidas*, 3(5), 870–876. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v3i5.691>
- Sianipar, R. H. (2015). *Pemrograman Javascript: Teori Dan Implementasi*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2012). *Penilaian Status Gizi Edisi Revisi*. Jakarta: Kedokteran ECG.
- Suparyanto, R., & Rosad. (2015). *Manajemen Pemasaran*. Yogyakarta: In Media.
- Supriyono, H., SUtopo, A., Nursyahid, H., Kurniawan, B. A., Fahrudin, I. N., Handoko, D., Rivai, I., & Kurniawan, D. C. (2016). Penerapan Teknologi Web Sekolah Bagi SMP dan SMA Muhammadiyah Kartasura. *Warta*, 19(1), 39–52.
- Suraya, D. R., Muqsith, M. F., & Budiawan, R. (2021). Aplikasi Sistem Informasi Posyandu Untuk Pertumbuhan dan Pekembangan Balita. *E-Proceeding of Applied Science*, 7(5), 2125–2132.
- Susanti, A. I., Rinawan, F. R., & Amelia, I. (2019). Penggunaan Mobile Apps Kesehatan oleh Kader Pada Anjungan Mandiri Posyandu (AMP). *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(1), 27–32.
- Susanti, W. I., Widodo, A. P., & Nugraheni, S. A. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Status Gizi Balita Stunting di Kelurahan Gajah Mungkur. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 7(1), 67–74. <https://doi.org/10.14710/jmki.7.1.2019.67-74>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*.
- Widati, E., Zeinora, Z., & Hapsari, F. (2021). Pengenalan Literasi Komputer dan E-PPGBM pada Kader Posyandu Cendrawasih. *Dharma Raflesia : Jurnal Ilmiah Pengembangan Dan Penerapan IPTEKS*, 19(1), 101–110. <https://doi.org/10.33369/dr.v19i1.13840>

Yani, A. F. (2016). Pengembangan Aplikasi E-Posyandu Berbasis Android untuk Meningkatkan Layanan Kesehatan Balita di Posyandu. In *Universitas Gadjah Mada*.