

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & M.Shalahuddin. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak. In Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek* (2nd ed.). Informatika Bandung.
- Deharja, A., Permatasari, V. (2016). Implementasi Sms Gateway Untuk Meningkatkan Jumlah Kunjungan Di Posyandu Catleya 14 Jember The Implementation Of Sms Gateway To Increase The Number Of Visits Inposyandu Catleya 14 Jember. In *Jurnal Ilmiah INOVASI* (Vol. 1, Issue 2).
- Departemen Kesehatan RI. (2010). *Ayo Ke Posyandu*. Depkes.Go.Id. <https://www.depkes.go.id/resources/download/promosi-kesehatan/buku-saku-posyandu.pdf>
- Farlinda, S., Wahab, B., Kesehatan, J., & Jember, P. N. (2019). *Pembuatan Website Klinik Yonif 509 Jember Sebagai Media Promosi Dengan Metode Waterfall*. 7, 98–110. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v7i3>
- Hermiyanty, Wandira Ayu Bertin, D. S. (2017). Standar Antropometri Anak. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 8(9), 1–58. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Jogiyanto. (2016). *Analisis & Desain Sistem Informasi : pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis* (23rd ed.). Andi Offset.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2011 Tentang Pedoman Pengintegrasian Layanan Sosial Dasar Di Pos Pelayanan Terpadu, Pub. L. No. 19 Tahun 2011 (2011).Sekretariat Negara. Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Pedoman Umum Pengelolaan Posyandu. Kementerian Kesehatan RI. <http://promkes.kemkes.go.id/pedoman-umum-pengelolaan-posyandu>.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 74 Tahun 2014 Tentang Puskesmas. Kementerian Kesehatan. Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018 Provinsi Jawa Timur*. <https://dinkes.kedirikab.go.id/konten/uu/22033-hasil-riskesdas-jatim-2018.pdf>.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2019) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 31 Tentang Sistem Informasi Kesehatan. Kementerian Kesehatan.Jakarta.<https://www.dinkes.kotabogor.go.id/asset/images/web/files/pmk-nomor-43-tahun-2019-tentang-puskesmas.pdf>.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2019) Petunjuk Teknis Sistem Informasi Gizi Terpadu. Direktorat Gizi Masyarakat, Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI. Jakarta. <https://www.coursehero.com/file/48040944/BUKU-PANDUAN-Sigizi-Terpadu-2019pdf/>

- Mahanani, P. D., & Kurniadi, A. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Gizi Balita Berbasis Web Di Puskesmas Lebdosari Semarang. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 1–90. <https://doi.org/ISSN 1412-3746>
- Malika Jamil, N., Muna, N., Adi Wijayanti, R., Permana Wicaksono, A., Kesehatan, J., & Negeri Jember, P. (n.d.). *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*.
- Par'i, H. M. S. W. T. P. H. (2017). *Penilaian Status Gizi* (S. I. Widyasari, S.S., M.Hum.Daniel Aditya Nofaldo, A.Md.Sapriyadi (ed.); 1st ed.). Kementerian Kesehatan RI.
- Permana Wicaksono, A., Ning Widyastuti, H., Farlinda, S., Rachmawati, E., Kesehatan, J., & Negeri Jember, P. (2020). *Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalianrekam Medis Dengan Barcode Dan Notifikasi Whatsapp Di Rumah Sakit Wijaya Kusuma Lumajang*.
- Sidik, B., & Pohan, H. I. (2010). Pemrograman Web Dengan HTML. In *Web Programming* (3rd ed.). Informatika Bandung.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (27th ed.). Alfabetika.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2002). Penilaian Status Gizi. In M. Ester & Yustrianah (Eds.), *Penilaian Status Gizi* (1st ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sutarman. (2007). *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL* (2nd ed.). Graha Ilmu.
- Utomo, B., & Lisa. (2011). *Analisa Dan Perancangan Basis Data Penjualan, Inventori Dan Pembelian Pada PT. Eternal Asia Indonesia*. Universitas Binus Jakarta. <http://eprints2.binus.ac.id/23266/1/2011-2-00654-SI Abstrak001.pdf>
- Widiastuti, S. H., & Imansyah, N. (2018). Monitoring Status Gizi Balita Berbasis Android Dengan Metode Fuzzy Dalam Mewujudkan Smart City Kota Bontang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 24–28.
- Winarno, E., Zaki, A., & Community, S. (2014). *Pemrograman Web Berbasis HTML5, PHP, dan JavaScript* (1st ed.). PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.