

DAFTAR PUSTAKA

- Bintanah, S. (2014) “Gambaran Kegiatan Posyandu Dalam Rangka Deteksi Dini Gizi Buruk Di Wilayah Kerja Puskesmas Halmahera Semarang,” in *Prosiding Seminar Nasional Unimus 2014*.
- Buana dan Setia, I. K. (2014) *Jago pemrograman PHP*. Dunia Komputer.
- Camden, R. dan Matthews, A. (2012) “jQuery Mobile Web Development Essentials.”
- Depkes RI (2000) *Modul Pelatihan Revitalisasi Posyandu*.
- Dwi Noerjoedianto, Andy Amir, Nurhusna, H. (2014) “PENGUATAN KADER POSYANDU DALAM UPAYA DETEKSI DINI KESEHATAN IBU, BAYI DAN BALITA DI WILAYAH KECAMATAN TELANAIPURA KOTA JAMBI TAHUN 2013,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 29(4), hal. 43–53.
- Elian, A., S., A. M. dan Studiawan, H. (2012) “Layanan Informasi Kereta Api Menggunakan GPS, Google Maps, dan Android,” *Jurnal Teknik Pomits*, 1(1), hal. 1–6.
- Al Fatta, H. (2012) *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Hermawati, M. (2018) “Aplikasi Sistem Perpustakaan Terintegrasi dengan Notifikasi SMS dan Email Reminder,” *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 2(3), hal. 308. doi: 10.30998/string.v2i3.2440.
- Kemendes RI (2012) *Ayo ke POSYANDU*, Pusat Promosi Kesehatan.
- Kusrini, M. K. (2007) *Konsep dan aplikasi sistem pendukung keputusan*, Penerbit Andi.
- McLeod Jr, Raymond., dan G. P. S. (2007) *Management Information System*.
- Muflikhah, L., Jauhari, D. dan Indriati, I. (2017) “Peningkatan Manajemen Data Melalui Sistem Aplikasi Posyandu Di Kecamatan Lowokwaru Malang,” *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (JPKM)*, 23(4), hal. 446–454. doi: 10.24114/jpkm.v23i4.8606.
- Nidhra, S. dan Dondeti, J. (2012) “Black Box and White Box Testing Techniques,” *International Journal of Embedded Systems and Applications (IJESA)*.
- Nugroho, B. (2014) *Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan Dreamweaver*, informatika. doi: 10.1016/0378-1119(87)90155-7.
- Pressman, R. S. (2010) *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi, Software Engineering A Practitioner’s Approach 7th Ed - Roger S. Pressman*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Putri, I. R. (2018) *Sistem Informasi Posyandu Berbasis WEB*. Universitas

Teknokrat Indonesia.

Savitri, N. dan 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(No.1 Januari 2018), hal. 63–72.

Sholihah, N. dan Kusumadewi, S. (2015) “Sistem Informasi Posyandu Kesehatan Ibu dan Anak,” in *Prosiding SNATIF*.