

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2016) 'Easy & Simple Web Programming', *Jakarta: PT Elex Media Komputindo*, P. 227.
- Alkaff, M. (2021) 'Sistem Informasi Manajemen Pasien Puskesmas Alalak Tengah', 4(1), pp. 7–12.
- A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2018) 'Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek'. Informatika. Bandung.
- Budiman, Whydiantoro and Firdaus, F. R. (2019) 'E-Medical Pelayanan Pasien Rawat Jalan Puskesmas Desa Margamulya Dengan Metode Extreme Programming', *Infotech Journal*, 5, Pp. 43–46.
- Fauzi, A. (2015) 'Penerapan Location-Based Service Pada Layanan Informasi Budaya Indonesia Di Perangkat Mobile', *Faktor Exacta*, 8(3), Pp. 250–260. Doi: 10.30998/FAKTOREXACTA.V8I3.325.
- Ghaffur, T. A. and Nurkhamid (2017) 'Analisis Kualitas Sistem Informasi Kegiatan Sekolah Berbasis Mobile Web Di Smk Negeri 2 Yogyakarta', *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 2(1), pp. 94–101. doi: 10.21831/elinvo.v2i1.16426.
- Hariyanto, A. (2015) 'Membuat Aplikasi Computer Based Test Dengan PHP Mysql Dan Bootstrap', *Penerbit Andi*.
- Hasugian, L. (2014) 'Pengetian Aplikasi. Retrieved from lesmardin1988:https://lesmardin1988.wordpress.com/2014/08/13/pengerti-anaplikasi'.
- Kemenkes, R. (2019) 'Profil_Kesehatan_2018_1.Pdf', *Journal Of Chemical*

Information And Modeling, P. 556. Available At:
https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil_kesehatan_2018_1.pdf.

Kesehatan, K. (2009) ‘Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan’, *Aspectos Generales De La Planificación Tributaria En Venezuela*, 2009(75), Pp. 31–47.

Kesehatan, K. (2015) *Buku Ajar Kesehatan Ibu Dan Anak, Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.

Lastiansah, S. (2012). ‘Pengertian *User Interface*’. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Madcoms (2016). ‘Sukses Membangun Toko Online dengan PHP & MySQL’. Yogyakarta: Andi.

Mubarak, W, I & Chayatin, N (2009) ‘Ilmu Keperawatan Komunitas Pengantar dan Teori’. Jakarta : Salemba Medika.

Munawaroh, S. (2014) ‘Model Informasi Monitoring Kesehatan Ibu Dan Bayi Pada Posyandu Dalam Rangka Upaya Peningkatan Kesehatan Keluarga’, *Dinamik - Jurnal Teknologi Informasi*, 19(1), Pp. 76–85.

Nasir, M. (2008) ‘Kesehatan Ibu Dan Bayi Untuk Mendukung Evaluasi Program Kesehatan Ibu Dan Anak (Kia) Di Puskesmas Kabupaten Lamongan Kesehatan Ibu Dan Bayi Untuk Mendukung Evaluasi Program Kesehatan Ibu Dan Anak (Kia)’.

Ningrum, F. C. *Et Al.* (2020) ‘Pengujian Black Box Pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions’, 4(4), Pp. 125–130.

- Nugroho, B. (2013). Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver. Yogyakarta : Gava Media.
- Pratiwi, J. D. And Rokhman, N. (2017) ‘Pengembangan Input Sistem Informasi Kesehatan Ibu Dan Anak Berbasis Web Di RSKIA Bhakti Ibu Yogyakarta’, *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 1(2), P. 81. Doi: 10.22146/Jkesvo.27573.
- Pressman, R. S. (2010) ‘*Rekayasa Perangkat Lunak*’. 7th Edn. Yogyakarta: Andi.
- Puspitasari (2011) ‘Pemrograman Web Database dengan PHP & MySQL’. Jakarta: Skripta.
- Rahmatullah, M. A. (2020) ‘Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Klinik Citra Utama Berbasis Web Dengan Metode Extreme Programming’, *Jurnal Ilmu Komputer Dan Sistem Informasi*, 01(01), Pp. 42–55.
- Riduwan. 2010. ‘Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian’. Bandung: Alfabeta.
- Rumantyo, K. V. (2016) ‘Sistem Informasi Layanan Kesehatan Surakarta Berbasis WEB’, *Journal Informatika:Ums ISSN 1411-6081*, 17(1), Pp. 3–11.
- Simarmata, J. 2010. ‘Rekayasa Perangkat Lunak’. Yogyakarta : Andi.
- Supriyati. 2011. ‘Metodologi Penelitian’. Bandung : Labkat press.
- Takasana, E. M., Sentinuwo, S. R. and Sambul, A. M. (2017) ‘Rancang Bangun Purwarupa Sistem Rekam Medik Berbasis Android Untuk Situasi Darurat’, *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1), pp. 1–8.
- Triana, N. A. And Nurrahmi, H. (2020) ‘Perancangan Sistem Rekam Medis Elektronik Di Klinik Kita Klinik Pratama Grogol Depok Berbasis Web’,

RASSI, Rekayasa & Audit Sistem Informasi, 5(1), Pp. 42–45.

Utama, S. R., Wahyudi And Pradesan, I. (2016) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Layanan Kesehatan Masyarakat Berbasis Web Pada RSUP Dr. Mohd. Hoesin Dan Palang Merah Indonesia’, (Juli), Pp. 1–9.

Wagner, S. (2013) *Software Product Quality Control, Software Product Quality Control*. Doi: 10.1007/978-3-642-38571-1.

Widyadara, D. and Bilal, M. (2019) ‘Aplikasi E-Health Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) Sebagai Inovasi Kota Cerdas’, *Indonesian Journal on Networking and Security*, 8(4), pp. 1–6.

Yuhefizar (2013). *Cara Mudah & Murah Membangun & Mengelola Website*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

