

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, Nurhadi and Irawan (2015) 'Perancangan Aplikasi Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA) Berbasis Android', *Jurnal Ilmiah Media Processor*, 10(2), pp. 570–581. Available at: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/processor/article/download/112/111/>.
- American Health Information Management Association (AHIMA) (2010) 'PERSONAL HEALTH RECORDS: WHAT HEALTH CARE PROVIDERS NEED TO KNOW', *My PHR*. Available at: http://www.myphr.com/StartaPHR/what_is_a_phr.aspx.
- Arifin, D. M. *et al.* (2018) 'Implementasi Prinsip Desain Antarmuka pada Purwarupa Website Edukasi Bencana', *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*, pp. 69–74. Available at: <http://journal.uui.ac.id/Snati/article/view/11134/8501>.
- Diana, F. M. (2010) 'Pemantauan Perkembangan Anak Balita', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 4(2), pp. 116–129. Available at: <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/article/view/79>.
- Djunu, A. (2016) 'PEMANFAATAN FITUR INTERNET PADA SMARTPHONE OLEH MASYARAKAT (Studi Pada Ibu-Ibu Rumah Tangga Kelurahan Tidore Kecamatan Tahuna Timur)', *Jurnal Acta Diurna*, V(5), pp. 1–15.
- Febry, F. (2012) 'Pemantauan Pertumbuhan Balita Di Posyandu Monitoring the Growth of Infants in Posyandu', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 3(November 2012), pp. 166–171. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/57920-ID-monitoring-the-growth-of-infants-in-posy.pdf>.
- Grantham-McGregor, S. *et al.* (2007) 'Developmental potential in the first 5 years for children in developing countries', *Lancet*, 369(9555), pp. 60–70. doi: 10.1016/S0140-6736(07)60032-4.
- Gunawan, G. and Ash shofar, I. N. (2018) 'Penentuan Status Gizi Balita Berbasis Web Menggunakan Metode Z-Score', *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika*, 3(2), p. 118. doi: 10.32897/infotronik.2018.3.2.111.
- Hartadi, M. G., Swandi, I. W. and Mudra, I. W. (2020) 'Warna Dan Prinsip Desain User Interface (Ui) Dalam Aplikasi Seluler "Bukaloka"', *Jurnal Dimensi DKV Seni Rupa dan Desain*, 5(1), p. 105. doi: 10.25105/jdd.v5i1.6865.
- Haviluddin (2009) 'Memahami Penggunaan Diagram Arus Data Haviluddin', *Jurnal Informatika Mulawarman*, 4(3).
- Haviluddin (2011) 'Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)', *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*, 6(1), pp. 1–15. Available at: <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>.
- Heriyanto, A. B. (2018) 'Perancangan Desain Antarmuka Aplikasi Kesehatan Ibu dan Anak Berbasis Mobile', pp. 793–804.
- Heriyanto, Y. (2018) 'Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car', *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), pp. 64–77.
- Humas Litbangkes (2019) 'Menggembirakan, Angka Stunting Turun 3,1% dalam Setahun', *Kementerian Kesehatan RI*. Available at: [https://www.litbang.kemkes.go.id/menggembirakan-angka-stunting-turun-3-1-dalam-setahun/#:~:text="Data SSGBI 2019 menunjukkan penurunan,terang Kepala Badan Litbangkes%2C Siswanto](https://www.litbang.kemkes.go.id/menggembirakan-angka-stunting-turun-3-1-dalam-setahun/#:~:text=).

- Izah, N., Prastiwi, R. S. and Andari, I. D. A. (2019) 'Stimulasi Dan Deteksi Dini Tumbuh Kembang Balita Usia 9-12 bulan Menggunakan Aplikasi Tumbuh Kembang Balita di Wilayah Kelurahan Margadana', *Jurnal Abdimas PHB*, 2(2), pp. 21–28.
- Katharina, T. and lit, K. (2018) 'Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Dengan Sikap Terhadap Tumbuh Kembang Anak Usia 0-24 Bulan', *Jurnal Kebidanan*, 7(2), pp. 134–141. doi: 10.33486/jk.v7i2.28.
- Kemendes RI (2016) *Pedoman pelaksanaan stimulasi, deteksi, dan intervensi tumbuh kembang anak*.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) 'Kartu Menuju Sehat Posyandu', pp. 1–4.
- Kementerian Komunikasi dan Informatika (2019) *Bersama Perangi Stunting*.
- Kementerian Komunikasi dan Informatika RI (2019) *Produk DJIKP*. Available at: <https://djikp.kominfo.go.id/produk-djicp/19> (Accessed: 26 January 2021).
- Kemendagri Kesehatan RI (2020) 'Panduan Pelayanan Kesehatan Balita Pada Masa Pandemi Covid-19', *Kemendagri Kesehatan RI*, pp. 1–30.
- Laila, N. and Wahyuni (2011) 'Sistem Informasi Pengolahan Data Inventory Pada Toko Buku Studi CV. Aneka Ilmu Semarang', *Jurnal Teknik Elektro*, 3(1), pp. 40–55.
- Maulidia, Nyoto, R. D. and Sukanto, A. S. (2015) 'Sistem Informasi KMS (Kartu Menuju Sehat) (Studi Kasus : UPTD Puskesmas Kecamatan Pontianak Barat)', *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 1(1), pp. 1–6.
- Muhyidin, M. A., Sulhan, M. A. and Seviana, A. (2020) 'Perancangan Ui/Ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma', *Jurnal Digit*, 10(2), pp. 208–219. Available at: <https://my.cic.ac.id/>.
- Nastasya, R. O. and Rahman, L. O. A. (2020) 'PENGUNAAN MOBILE APLIKASI UNTUK PEMANTAUAN TUMBUH KEMBANG ANAK USIA 0 – 72 BULAN', 10(1), pp. 9–17.
- Nur, H. (2019) 'Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan', *Generation Journal*, 3(1), p. 1. doi: 10.29407/gj.v3i1.12642.
- Nurhalina *et al.* (2017) 'THE INFLUENCE OF COMPLEMENTARY FOOD OF BREAST MILK TO CHILDREN MORBIDITY LEVEL IN INDONESIA (DATA ANALYSIS OF IDHS IN 2017)', 5(2), pp. 160–168.
- P2PTM Kemendes RI (2018) *Stunting, Ancaman Generasi Masa Depan Indonesia*, *Kemendagri Kesehatan RI*. Available at: <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/subdit-penyakit-diabetes-melitus-dan-gangguan-metabolik/stunting-ancaman-generasi-masa-depan-indonesia> (Accessed: 6 February 2021).
- Padila, P., Andari, F. N. and Andri, J. (2019) 'Hasil Skrining Perkembangan Anak Usia Toddler antara DDST dengan SDIDTK', *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(1), pp. 244–256. doi: 10.31539/jks.v3i1.809.
- Pengurus Pusat IDAI (2020) 'Rekomendasi Imunisasi Anak Pada Situasi Pandemi Covid-19', pp. 1–2.
- Pramessti, N. G. and Septarini, N. W. (2016) 'Survei Indikator Kesehatan Ibu Dan Balita Di Empat Kelompok Terpencil Banjar Dinas Muntigunung Tianyar Barat , Kabupaten Karangasem Bali', *Virgin*, jilid II(I), pp. 36–49. Available at: <https://www.jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/virgin/article/viewFile/102/99>.
- Pulungan, A. B. (2020) 'Auxology, Kurva Pertumbuhan, Antropometri, dan

- Pemantauan Pertumbuhan', *Sari Pediatri*, 22(2), p. 123. doi: 10.14238/sp22.2.2020.123-30.
- Puriwigati, A. N. (2020) 'Sistem Manajemen Basis Data', *Universitas Mercu Buana*, (April), pp. 1–20.
- Putri, Y. R., Lazdia, W. and Putri, L. O. E. (2018) 'Faktor Yang Mempengaruhi Perkembangan Anak Balita Usia 1-2 Tahun Di Kota Bukittinggi', *Real in Nursing Journal*, 1(2), p. 84. doi: 10.32883/rnj.v1i2.264.
- Rahayu, A. P., Dharmawan, Y. and Nugroho, D. (2018) 'Hubungan Karakteristik Ibu Balita Dengan Pemanfaatan Data Kartu Menuju Sehat (Kms) Dalam Buku KIA (Studi Kasus Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2016)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), pp. 103–109.
- Rassanjani, S. (2018) 'Indonesian Housing Policy and Sustainable Development Goals (SDGs)', *Otoritas: Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 8(1), p. 44. doi: 10.26618/ojip.v8i1.760.
- Redowati, T. E. (2019) 'Gambaran Tumbuh Kembang Balita Usia 0-3 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber Sari Bantul Kota Metro Tahun 2018', *Jurnal Kesehatan "Akbid Wira Buana"*, 6(3), pp. 1–10.
- Ridlo, I. A. (2017) 'Panduan pembuatan flowchart', *Fakultas Kesehatan Masyarakat*, 11(1), pp. 1–27.
- Rini, S. and Wijaya, A. P. (2016) 'Implementasi Deteksi Gangguan Pertumbuhan Perkembangan Balita (Usia 1-5 Tahun) Dengan Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang (Sdidtk) Di Posyandu Kucai Kelurahan Teluk Kabupaten Banyumas', *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 7(1), pp. 87–97.
- Rivaldi, A., Kartiko, B. H. and Feoh, G. (2018) 'Perancangan Aplikasi Pencatatan Perkembangan Anak Bawah Lima Tahun dan Ibu Hamil Berbasis Android Di Puskesmas Sumbersari Kabupaten Parigi Moutong Provinsi Sulawesi Tengah', *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 4(1), pp. 8–17.
- Rohayati (2020) 'Aplikasi e-Health Berbasis Teknologi Smartphone dalam Monitoring Klien di Komunitas: Studi Literatur', *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(April), pp. 120–124. doi: <http://dx.doi.org/10.33846/sf11202>.
- Sanitasari, R. D., Andreswari, D. and Purwandari, E. P. (2017) 'Sistem Monitoring Tumbuh Kembang Anak Usia 0-5 Tahun Berbasis Android', *Jurnal Rekursif*, 5(1), pp. 1–10.
- Sasongko, M. N., Suyanto, M. and Kurnaiawan, M. P. (2020) 'Analisis Kombinasi Warna pada Antarmuka Website Pemerintah Kabupaten Klaten', *Jurnal Teknologi Technoscintia*, 12(2), pp. 153–158.
- Savira, F. and Suharsono, Y. (2013) 'Analisis Multivariat Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kematian Bayi di Indonesia', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 01(01), pp. 1689–1699.
- Schalatter, T. and Levinson, D. (2013) *Visual usability: principles and practices for designing digital applications*, *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Seçkin, G. (2016) *Digitized Emotions in the Pocket, Emotions, Technology, and Health*. Elsevier Inc. doi: 10.1016/b978-0-12-801737-1.00003-2.
- Soedjatmiko, S. et al. (2020) 'Jadwal Imunisasi Anak Umur 0 – 18 tahun Rekomendasi Ikatan Dokter Anak Indonesia Tahun 2020', *Sari Pediatri*, 22(4), p. 252. doi: 10.14238/sp22.4.2020.252-60.
- Sumekar, G. A. D., Thamrin, I. and Tridalestari, F. A. (2015) 'Aplikasi Panduan Kehamilan Dan Forum Diskusi Untuk Ibu Hamil Berbasis Android', e-

- Proceeding of Applied Science*, 1(3), pp. 1815–1822.
- Toressy, O., Asmin, E. and Kailola, N. E. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kematian Neonatal di RSUD Dr. M. Haulussy Ambon Periode Januari 2017-April 2019', *PAMERI: Pattimura Medical Review*, 2(1), pp. 13–25. doi: 10.30598/pamerivol2issue1page13-25.
- Trisanti, I. and Risnawati, I. (2017) 'Motivasi Kader Dan Kelengkapan Pengisian Kartu Menuju Sehat Balita Di Kabupaten Kudus', *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 1(1), p. 1. doi: 10.26751/ijb.v1i1.221.
- Wahid, A. A. (2020) 'Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi', *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*, (November), pp. 1–5. Available at: https://www.researchgate.net/profile/Aceng_Wahid/publication/346397070_Analisis_Metode_Waterfall_Untuk_Pengembangan_Sistem_Informasi/links/5fbfa91092851c933f5d76b6/Analisis-Metode-Waterfall-Untuk-Pengembangan-Sistem-Informasi.pdf.
- Wulandari, S., Kartika, D. and Dewi, A. (2017) 'DETEKSI DINI TUMBUH KEMBANG ANAK PRASEKOLAH DI TK NIDZAMIYAH KECAMATAN MOJOROTO KOTA KEDIRI TAHUN 2017', *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, pp. 1–9.
- Zulkifli (2018) 'Rancang Bangun Website E-Learning Dengan Pemodelan UML', *Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(2), pp. 159–167. doi: <https://doi.org/10.31539/intecom.v1i2.291>.