

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Pranoto, Y., Miftakhur Rokhman, M., & Adi Wibowo, S. (2019). Aplikasi Pemetaan Berbasis Website Untuk Pusat Kesehatan Masyarakat Di Wilayah Kabupaten Malang. *Jurnal Mnemonic*, 1(1), 50–55. <https://doi.org/10.36040/mnemonic.v1i1.20>
- Ana, V., & Setyawati, V. (2017). *WebGIS Pemetaan Trend Kejadian Stunting Provinsi Jawa Tengah 2015-2017*.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Riset Kesehatan Dasar Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*.
- Bilici, M., & Demir, F. (2015). Faktor Risiko Penyebab Terjadinya Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan di Kelurahan Kampung Baru Kec. Lubuk Begalung Tahun 2015. *Dicle Medical Journal / Dicle Tip Dergisi*, 42(1), 56–65. <https://doi.org/10.5798/diclemedj.0921.2015.01.0547>
- Dewi, I. Q. K., Satoto, K. I., & Windasari, I. P. (2016). Sistem Informasi Geografis Lokasi Lembaga Pendidikan Berbasis Islam (RA s.d. Pesantren) di Kabupaten Cilacap. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 4(1), 17. <https://doi.org/10.14710/jtsiskom.4.1.2016.17-25>
- Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jawa Timur. (2019). *Selama Tahun 2019, Pemprov Jatim Fokus di 12 Kabupaten Tangani Masalah Stunting No Title*. Retrieved from <http://kominfo.jatimprov.go.id/read/umum/selama-tahun-2019-pemprov-jatim-fokus-di-12-kabupaten-tangani-masalah-stunting>
- Eaterbrook, L. (2016). *Digitising A Hand Drawn Map Using Inkscape*.
- Hidayat, H., Hartono, & Sukiman. (2017). Pengembangan Learning Management System (LMS) untuk Bahasa Pemrograman PHP. *Jurnal Ilmiah Core IT: Community Research Information Technology*, 5(1), 20–29. Retrieved from <http://www.ijcoreit.org/index.php/coreit/article/viewFile/11/11>
- Jannah, Z. (2017). *PEMETAAN DIGITAL PENYEBARAN PENYAKIT KUSTA BERBASIS WEBSITE DI KABUPATEN JEMBER TAHUN 2013-2015*.
- Jaya, T. S. (2018). Pengujian Aplikasi Dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung). *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–48. <https://doi.org/10.30591/jpit.v3i1.647>
- Jr., M., & Raymond. (2013). *Sistem Informasi Manajemen (Ketujuh)*. Jakarta: PT Prenhallindo.
- Kakihary, Y. R. Y., Setiawan, A., & Dewi, L. P. (2021). Implementasi Website

- Kelas Untuk Pengerjaan Proyek Mata Kuliah. *Jurnal Infra*, 9(1), 33–39.
- KEME. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak* (pp. 1–78). pp. 1–78.
- Kementerian PPN/ Bappenas. (2018). Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/Kota. *Rencana Aksi Nasional Dalam Rangka Penurunan Stunting: Rembuk Stunting*, (November), 1–51. Retrieved from <https://www.bappenas.go.id>
- Larasati, N. N. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-59 bulan di Posyandu Wilayah Puskesmas Wonosari II Tahun 2017. *Skripsi*, 1–104.
- Mariko, S. (2019). Aplikasi website berbasis HTML dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(1), 80–91. <https://doi.org/10.21831/jitp.v6i1.22280>
- Nalendra, A. K., Bilal, M., & S., I. Y. (2019). *Jurnal Ekonomi Dan Teknik Informatika*. 7(1), 45–50.
- Oktia, N., Dokter, N., & Bsmi, R. (2020). QAWWAM: Journal For Gender Mainstreaming Stunting Pada Anak: Penyebab dan Faktor Risiko Stunting di Indonesia. *Qawwam*, 14(1), 19. <https://doi.org/10.20414/Qawwam.v14i1.2372>
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia. (2018). *STOP Stunting dengan Konseling Gizi*. Jakarta: Penebar Plus* (Penebar Swadaya Grup).
- Presiden RI. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*.
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. (2018). Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan: Situasi Balita Pendek di Indonesia. *Kementerian Kesehatan RI*, 20. Retrieved from <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/buletin/Buletin-Stunting-2018.pdf%0A>
- Putra, P. A. B., & Suariyani, N. L. P. (2021). PEMETAAN DISTRIBUSI KEJADIAN DAN FAKTOR RISIKO STUNTING DI KABUPATEN BANGLI TAHUN 2019 DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS. 8(1), 72–90.
- Ridlo, I. A. (2017). Pedoman Pembuatan Flowchart. *Academia.Edu*, 14. Retrieved from https://www.academia.edu/34767055/Pedoman_Pembuatan_Flowchart
- Sari, Mega wulan. (2018). 1 I. Pendahuluan. Http://Tatiek.Lecture.Ub.Ac.Id/Files/2009/09/Quick-Review-1_Ekonomi-Pertanian.Pdf, Diakses Pada Tanggal 11 Desember 2018, 2030, 1–10.

- Sari, Monika. (2017). Prosiding Seminar Pendidikan Nasional Peta Digital: Inovasi Pembelajaran Produktif Abad 21 dengan Smartphone dalam Pembelajaran Sejarah Prosiding Seminar Pendidikan Nasional. *Peta Digital: Inovasi Pembelajaran Produktif Abad 21 Dengan Smartphone Dalam Pembelajaran Sejarah*, 197–205. Retrieved from <https://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/psdtp/article/view/10987>
- Satwika, I. K. S., & Semadi, K. N. (2020). Perbandingan Performansi Web Server Apache Dan Nginx Dengan Menggunakan Ipv6. *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(1), 10–15. <https://doi.org/10.33005/scan.v15i1.1847>
- Tricahyono, & Dahlia, S. (2017). *Sistem Informasi Geografis Dasar*.
- World Health Organization. (2018). *Global Nutrition Report*.
- Yanti, N. D., Betriana, F., & Kartika, I. R. (2020). Faktor Penyebab Stunting Pada Anak: Tinjauan Literatur. *REAL in Nursing Journal (RNJ)*, 3(1), 1–10.