

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif* (P. Rapanna (ed.)). CV. Syakir Media Press.
- Achadi, E. L. (2016). Investasi Gizi 1000 HPK dan Produktivitas Generasi Indonesia. *Lokakarya dan Seminar Ilmiah "Peran Profesi Dalam Upaya Peningkatan Status Kesehatan dan Gizi Pada Periode 1000 HPK"*, 1–68.
- Ajiputri, A. C., Singal, A. N. H., Azizah, D. U., Soetikno, F. A., Mawarni, R. L. E., & Wahyudi, K. E. (2023). Sosialisasi Open Defecation Free (ODF) Sebagai Upaya Penguatan Komitmen Masyarakat Menuju Percepatan Desa Odf di Desa Jangur Kabupaten Probolinggo Socialization. *Pengabdian Pada Masyarakat Indonesia*, 2(3), 10–18. <https://doi.org/https://doi.org/10.55542/jppmi.v2i3.664> Sosialisasi
- Ambarwati, W., & Johan, Y. (2016). Perkembangan Ilmu Pemetaan. *Jurnal Enggano*, 1(2), 80–82.
- Angraini, W., Pratiwi, B. A., Amin, M., Yanuarti, R., & Harjuita, T. R. (2019). Berat Badan Lahir sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting di Kabupaten Bengkulu Utara. *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 14(02), 47–51. <https://doi.org/10.36085/avicenna.v14i02.399>
- Ardiansyah, & Kardono. (2017). Sistem Informasi Geografis (SIG) Pemetaan Jaringan Pipa Dan Titik Properti Pelanggan Di Pt Aetra Air Tangerang. *Jurnal Ilmiah FIFO*, 9(1), 81–89. <https://doi.org/10.22441/fifo.v9i1.1445>
- Ardiansyah, Risnita, & Jailani, M. S. (2023a). Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian. *IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1–9.
- Ardiansyah, Risnita, & Jailani, M. S. (2023b). Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif. *Jurnal IHSAN : Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1–9. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.57>
- Ariyanti, R., Khairil, & Kanedi, I. (2015). Pemanfaatan Google Maps Api Pada Sistem Informasi Geografis Direktori Perguruan Tinggi Di Kota Bengkulu. *Jurnal Media Infotama*, 11(2), 119–129.
- Basuki, Apriyeni, B. A. R., Purnamasari, I., Herlambang Aulia Rachman, Rahman, F. A., & Mubarakah, N. (2023). *Pengantar Informasi Geospasial* (T. Media (ed.)). TAHTA MEDIA GROUP.
- Budiyanto, E. (2021). *Dasar-Dasar Sistem Informasi Geografis* (hal. 1–11). Universitas Negeri Surabaya.
- Elazhari, E., Tampubolon, K., Barham, B., & Parinduri, R. Y. (2021). Pengaruh Motivasi dan

- Gaya Kepemimpinan Kepala Sekolah Terhadap Kinerja Guru di SMP Negeri 2 Tanjung Balai. *All Fields of Science Journal Liaison Academia and Society*, 1(1), 1–12. <https://doi.org/10.58939/afosj-las.v1i1.308>
- Endah, K., Setiadi, B., Garvera, R., Sujai, I., Yuliani, D., Nursetiawan, I., & Garis, R. R. (2023). *Pembangunan Desa dan Pemberdayaan Masyarakat Berbasis* (Y. Umara (ed.); Vol. 01). Tim Kreatif PRCI. [http://repository.unigal.ac.id:8080/bitstream/handle/123456789/3796/Pembangunan Desa dan Pemberdayaan Masyarakat_Ebook.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=22](http://repository.unigal.ac.id:8080/bitstream/handle/123456789/3796/Pembangunan%20Desa%20dan%20Pemberdayaan%20Masyarakat_Ebook.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=22)
- Erlyn, P., Hidayat, B. A., Cahyo, A. N., & Saksono, H. (2022). Investment in Human Resources to Increase Achievement Levels of Sustainable Development. *Jurnal Bina Praja*, 14(1), 135–146. <https://doi.org/10.21787/jbp.14.2022.135-146>
- Esha, D., Mubin, A., & Hakim, F. (2023). Mengenal Lebih Dalam Ciri – ciri Stunting , Cara Pencegahannya , dan Perilaku Hidup Sehat dan Bersih. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 2(6), 24–28. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.8364101>
- Fadliana, A., & Darajat, P. P. (2021). Pemetaan Faktor Risiko Stunting Berbasis Sistem Informasi Geografis Menggunakan Metode Geographically Weighted Regression. *Jurnal Ikraith-Informatika*, 5(3), 91–102.
- Fathurrahman, I., Suhartini, S., Ahmadi, H., & Fathurrahman, F. (2022). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Stunting Di Desa Gereneng Timur Berbasis Web. *Jurnal Komtika (Komputasi dan Informatika)*, 6(2), 122–132. <https://doi.org/10.31603/komtika.v6i2.8157>
- Hapsoro, N. A., & Bangun, K. (2020). Perkembangan Pembangunan Berkelanjutan Dilihat Dari Aspek Ekonomi Di Indonesia. *Jurnal Arsitektur*, 3(2), 88–96. <https://doi.org/10.30998/lja.v3i2.7046>
- Harahap, T. K., Indra, I. M., Issabella, C. M., Hasibuan, S., Yusriani, Hasan, M., Musyaffa, A. A., Surur, M., & Ariawan, S. (2021). Metodologi Penelitian Pendidikan. In *Metode Penelitian Pendidikan* (1 ed.). Tahta Media Group.
- Haryono, D., & Marlina, L. (2021). Partisipasi masyarakat pada pencegahan stunting di Desa Singaparna Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *The Indonesian Journal of Politics and Policy*, 3(2), 42–52.
- Irawan, D. (2016). *Pengembangan Sistem Informasi Geografis Untuk Lokasi Pariwisata di Kabupaten Kepulauan Anambas*. <https://doi.org/041/BAN-PT/AK-XIV/S1/XII/2011>
- PROGRAM
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. (2017). *METADATA INDIKATOR TUJUAN*

PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN (TPB) Pilar Pembangunan Sosial.

- Maliga, I., & Hamid, A. (2019). Analisis Permasalahan Sanitasi Pada Desa Kukin Kecamatan Moyo Utara. *Media Ilmiah Teknik Lingkungan*, 4(2), 51–57. <https://doi.org/10.33084/mitl.v4i2.1066>
- Manghayu, A. (2018). Perencanaan Pembangunan Partisipatif Dalam Penerapan E-Musrenbang. *Jurnal Manajemen Pembangunan*, 5(2), 95–115. <https://ejournal.ipdn.ac.id/JMPB/article/view/438>
- Maria, I., Nurjannah, Mudatsir, Bakhtiar, & Usman, S. (2020). Analisis Determinan Stunting Menurut Wilayah Geografi Di Indonesia Tahun 2018. *Majalah Kesehatan*, 7(4), 239–250. <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.2020.007.04.4>
- Nasution, H. F. (2016). Instrumen Penelitian Dan Urgensinya Dalam Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Almasharif*, 4(1), 59–75.
- Ni'mah, K., & Nadhiroh, S. R. (2015). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Media Gizi Indonesia*, 10(1), 13–19.
- Nugroho, Z. A., & Arifudin, R. (2014). Sistem Informasi Tracer Study Alumni Universitas Negeri Semarang Dengan Aplikasi Digital Maps. *Scientific Journal of Informatics*, 1(2), 153–160. <https://doi.org/10.15294/sji.v1i2.4021>
- Nurhayati, I., Susetyo, B., Eosina, P., & Purnahayu, I. (2017). Analisis Daya Saing Industri Informasi Geospasial di Indonesia. *Seminar Nasional XII "Rekayasa Teknologi Industri dan Informasi"*, 181–194. [file:///C:/Users/user/Downloads/607-Article Text-2190-1-10-20180312 \(1\).pdf](file:///C:/Users/user/Downloads/607-Article%20Text-2190-1-10-20180312%20(1).pdf)
- Otero, J. Á., & Torres, M. L. de L. y. (2018). Education in sustainable development goals using the spatial data infrastructures and the TPACK model. *Education Sciences*, 8(4), 1–14. <https://doi.org/10.3390/educsci8040171>
- Pinuji, S., Wahyuni, Jayanti, N., & Wulandari, M. (2021). *Informasi Geospasial Dan Pembangunan Pertanahan Berkelanjutan Dalam Mewujudkan Good Land Governance* (1 ed.). Puslitbang ATR/BPN Press.
- Ponum, M., Khan, S., Hasan, O., Mahmood, M. T., Abbas, A., Iftikhar, M., & Arshad, R. (2020). Stunting diagnostic and awareness: Impact assessment study of sociodemographic factors of stunting among school-going children of Pakistan. *BMC Pediatrics*, 20(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12887-020-02139-0>
- Putri, F. F., & Sukmana, H. (2022). Strategi Pemerintah Desa dalam Pencegahan Stunting di Desa Kedungkendo Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo. *Sawala : Jurnal Administrasi Negara*, 10(2), 224–235. <https://doi.org/10.30656/sawala.v10i2.5168>

- Rahadian, A. (2016). Strategi Pembangunan Berkelanjutan. *Prosiding Seminar STLAMI, III(01)*, 46–56. <https://adoc.pub/strategi-pembangunan-berkelanjutan-ah-rahadian-institut-ilmu.html>
- Ramadhani, R. W., & Prihantoro, E.-. (2020). Strategi Komunikasi Pembangunan Pemerintah Kabupaten Bojonegoro dalam Menerapkan Nawacita dan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. *Jurnal Komunikasi Pembangunan*, 18(02), 117–129. <https://doi.org/10.46937/18202028913>
- Rezki, A. I. C. (2022). *Hubungan Faktor Kesehatan Lingkungan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar Tahun 2021*. UIN Alauddin Makassar.
- Rianandra, Arsali, & Bama, A. A. (2015). Studi Perbandingan Penentuan Posisi Geografis Berdasarkan Pengukuran dengan GPS (Global Positioning System), Peta Google Earth, dan Navigasi.Net. *Jurnal Penelitian Sains*, 17(2), 82–90.
- Riznawati, A., & Eryando, T. (2023). Wilayah Prioritas Penanganan Stunting di Jakarta Timur Tahun 2021. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 14(7), 123–128.
- Setiawan, D. (2018). Dampak Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Budaya. *JURNAL SIMBOLIKA: Research and Learning in Communication Study*, 4(1), 62–72. <https://doi.org/10.31289/simbolika.v4i1.1474>
- Setyorini, H., Effendi, M., & Santoso, I. (2016). Analisis Strategi Pemasaran Menggunakan Matriks SWOT dan QSPM (Studi Kasus: Restoran WS Soekarno Hatta Malang) Marketing Strategy Analysis Using SWOT Matrix and QSPM (Case Study: WS Restaurant Soekarno Hatta Malang). *Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 5(1), 46–53.
- Sumantri, S. H., Supriyanto, M., Sutisna, S., & Widana, I. D. K. K. (2019). *Sistem Informasi Geografi (Geographic Information System) Kerentanan Bencana* (1 ed.). CV. Makmur Cahaya Ilmu.
- Sumarto, D. A., & Setiadi, T. (2014). Sistem Informasi Geografis Monitoring KKN Posdaya Universitas AHmad Dahlan Berbasis Google Maps Api. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 2(2), 173–181.
- Sutarto, Mayasari, D., & Indriyani, R. (2018). Stunting, Faktor Resiko dan Pencegahannya. *Fossil Behavior Compendium*, 5(1), 540–545. <https://doi.org/10.1201/9781439810590-c34>
- Sutopo, A. H. (2021). *Penelitian Kualitatif dengan NVivo*. TopazArt.
- Sutriyawan, A., Kurniawati, R. D., Rahayu, S., & Habibi, J. (2020). Hubungan Status Imunisasi

- Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita: Studi Retrospektif. *Journal Of Midwifery*, 8(2), 1–9. <https://doi.org/10.37676/jm.v8i2.1197>
- Wahyuningsih. (2017). Millenium Develompent Goals (Mdgs) Dan Sustainable Development Goals (Sdgs) Dalam Kesejahteraan Sosial. *Jurnal Bisnis dan Manajemen Vol.*, 11(3), 390–399. <https://doi.org/10.19184/bisma.v11i3.6479>
- Wibawanto, A. (2013). *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Sekolah Menengah Atas di Salatiga Berbasis Multimedia*. Universitas Kristen Satya.
- Widayatun. (2023). *Keberhasilan Dan Tantangan Penurunan Kasus Stunting Di Indonesia : Upaya Mencapai Target Sdgs*. 1(1), 33–43.
- Yadika, A. D. N., Berawi, K. N., & Nasution, S. H. (2019). Pengaruh stunting terhadap perkembangan kognitif dan prestasi belajar. *Jurnal Majority*, 8(2), 273–282.