

DAFTAR PUSTAKA

- Amallia, A. (2024). Digitalisasi Kesehatan Dalam Peningkatan Kualitas Layanan Kesehatan. *Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Politeknik Assalaam Surakarta*, 3(3), 151–158. <https://doi.org/10.55080/mjn.v3i3.1103>
- Aulia, F., & Yahfizham. (2024). Mengenal Bahasa Pemrograman Pada Algoritma Pemrograman. *Journal of Informatics and Business*, 1(4), 223–228. <https://jurnal.itc.web.id/index.php/jibs/article/view/521>
- Budiman, L. A., Sari, A. S., Safitri, S. J., Prasetyo, R. D., Alyarizqina, H., Sri, I., Kasim, N. I., Mona, V., & Korwa, I. (2021). Analisis Status Gizi Menggunakan Pengukuran Indeks Massa Tubuh dan Beban Kerja dengan Metode 10 Denyut pada Tenaga Kesehatan. *Nutrizione*, 1(1), 6–15. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/nutrizione.v1i1.48359>
- Diyan, Z., Nurdin, A., Fitria, U., Asfira Dinen, K., & Kurnia, R. (2023). Pemanfaatan Teknologi dalam Bidang Kesehatan. *Public health Journal*, 1(1), 443–451. <https://teewanjournal.com/index.php/phj/article/download/256/261/1538>
- Efendi, N. F., Sitoayu, L., Nuzrina, R., & Purwara, L. (2021). Hubungan Intervensi Gizi Spesifik Dalam Program Gerakan 1000 HPK Terhadap Kejadian Stunting Pada Baduta Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatiluhur Purwakarta. *Ilmu Gizi Indonesia*, 5(1), 61–70. <https://doi.org/https://doi.org/10.35842/ilgi.v5i1.212>
- Effendy, C. A., Paramarta, V., & Purwanda, E. (2024). Peran Teknologi Informasi, Pengelolaan Sumber Daya Manusia, Dan Sistem Informasi Rumah Sakit Dalam Meningkatkan Kinerja Rumah Sakit (Kajian Literatur). *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran*, 7(4), 13479–13489. <https://doi.org/10.31004/jrpp.v7i4.34703>
- Fajri, S., Fujiawati, F. S., & Permanasari, A. T. (2021). Perancangan Media Pembelajaran Mobile Apps Berbasis Android B ' Trace. *Jurnal Pendidikan dan Kajian Seni*, 6(1), 86–100. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.30870/jpks.v6i1.11914>
- Fuji, H. R., Octa, R. M., Sarmila, & Febrianita, P. Y. (2023). Kesehatan Diri Dan Lingkungan : Pentingnya Gizi Bagi Perkembangan Anak. *Jurnal Pendidikan, Sains Dan Teknologi*, 2(1), 288–291. <https://doi.org/10.47233/jpst.v2i2.809>
- Kamil, M., Belluano, P. L. L., & Ilmawan, L. B. (2023). Implementasi Framework Flutter Pada Rancang Bangun Aplikasi Konsultasi Dokter Hewan. *Buletin Sistem Informasi dan Teknologi Islam*, 4(4), 296–305. <https://doi.org/10.33096/busiti.v4i4.1674>
- Kansha, W. M., Saherih, & Muchlis. (2023). Analisis Perbandingan Framework Codeigniter Dan Laravel Dalam Pengembangan Web Application. *Jurnal Teknik Informatika*, 9(1), 27–33. <https://doi.org/10.51998/jti.v9i1.511>

- Lestari, P. Y., Tambunan, L. N., & Lestari, R. M. (2022). Hubungan Pengetahuan tentang Gizi terhadap Status Gizi Remaja: Relationship of Nutritional Knowledge to Nutritional Status Teenage. *Jurnal Surya Medika*, 8(1), 65–69. <https://doi.org/10.33084/jsm.v8i1.3439>
- Munawar, Z. (2021). Manfaat Teknologi Informasi Di Masa Pandemi Covid-19. *Sistem Informasi, J-SIKA*, 3(2), 53–63. <https://ejournal.unibba.ac.id/index.php/j-sika/article/download/692/565>
- Muthia, N. A. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang ASI Eksklusif Untuk Pencegahan Stunting. *Diploma thesis*, 53(9), 125–170. <http://scholar.unand.ac.id/id/eprint/113971>
- Narulita, S., Nugroho, A., & Zakki, M. A. (2024). Diagram Unified Modelling Language (UML) untuk Perancangan Sistem Informasi Manajemen Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (SIMLITABMAS). *Bridge : Jurnal publikasi Sistem Informasi dan Telekomunikasi*, 2(3), 244–256. <https://doi.org/10.62951/bridge.v2i3.174>
- Nasution. (2022). Implementasi Mongo DB, Express Js, React Js Dan Node Js (Mern) Pada Pengembangan Aplikasi Formulir, Kuis, Dan Survei Online. *Program Studi Informatika – Program Sarjana – Universitas Islam Indonesia*. <https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/38607/17523199.pdf>
- Prasetyo, F. B., & Wellem, T. (2022). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Android Untuk Layanan Informasi Pariwisata. *Jurnal Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 1(2), 114–132. <https://doi.org/10.24246/itexplore.v1i2.2022.pp114-132>
- Putra, R. S. (2023). Kajian Penerapan Teknologi Informatika pada Dunia Kesehatan. *Mahasiswa Humanis*, 3(3), 180–187. <https://ojs.pseb.or.id/index.php/jmh/article/download/813/637/1595>
- Qoyyimah, A. U., Hartati, L., & Fitriani, S. A. (2020). Hubungan Kejadian Stunting Dengan Perkembangan Anak Usia 24-59 Bulan Di Desa Wangen Polanharjo Klaten. *Jurnal Kebidanan*, 12(1), 66–79. <https://doi.org/10.35872/jurkeb.v12i01.366>
- Setiyawati, M. E., Ardhiyanti, L. P., Hamid, E. N., Ayu, N., Muliarta, T., Raihanah, Y. J., Pembangunan, U., & Veteran, N. (2022). Studi Literatur : Keadaan Dan Penanganan Stunting Di Indonesia. *Ikraith-Humaniora*, 8(2), 179–186. <https://doi.org/https://doi.org/10.37817/ikraith-humaniora.v8i2.3113>
- Supriady, & Safitri, A. N. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Koperasi Serba Usaha Masyarakat Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 47–53. <https://ejournal.ulbi.ac.id/index.php/informatika/issue/view/132>
- Tampubolon, K. (2023). Pelatihan Pengenalan Dasar Bahasa Dart Dalam Pemograman OOP. *ORAHUA : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*,

01(01), 24–29. <https://doi.org/https://doi.org/10.70404/orahua.v1i01.41>

Wahyu, N., Sudarmaji, & Siregar, G. Y. K. S. (2023). Implementasi Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Perpustakaan Online Smk Negeri 1 Seputih Agung. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 4(2), 196–207. <https://scholar.ummetro.ac.id/index.php/jiki/article/view/3118>

Waruwu, S. T. (2019). Implementasi Postgresql Sebagai Sistem Manajemen Basis Data Pada Pendaftaran Mahasiswa Baru Berbasis Web. *Jurnal Mahajana Informasi*, 4(1 SE-), 57–61. <https://doi.org/10.51544/jurnalmi.v4i1.728>

