

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, L., Syulistyo, A. R., & Putra, F. R. (2018). PENGEMBANGAN APLIKASI *MOBILE* PERAMALAN CUACA UNTUK PENENTUAN TANAMAN PANGAN MENGGUNAKAN METODE TRIPLE EXPONENTIAL SMOOTHING. *Jurnal Informatika Polinema*, 4(2), 117. <https://doi.org/10.33795/jip.v4i2.155>
- Alfiansyah, D. M., Willys, W., Setiyani, L., Wati, D. F., & Dedi, D. (2025). Pengembangan Chatbot Berbasis Web untuk Layanan Informasi di Horizon University. *Bit-Tech (Binary Digital - Technology)*, 7(1), 1–10. <https://doi.org/10.32877/bt.v7i3.2318>
- Ardiansyah, F., Wardani, A. S., & Sucipto, S. (2023). Rancang Bangun Company Profile Pusat Pelayanan Terpadu Perlindungan Perempuan dan Anak Berbasis Website. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 1(2), 124–136. <https://doi.org/10.53624/jsitik.v1i2.176>**
- Ardio, G. Y., NUGROHO, A., & MUZAKI, M. N. (2022). *Pembuatan Aplikasi Penjualan Toko Pakan Ternak Berbasis Android SKRIPSI* [Aplikasi merupakan program atau perangkat lunak yang dirancang untuk menjalankan fungsi tertentu sesuai kebutuhan pengguna.]. <https://scholar.google.co.id/scholar?oi=bibs&cluster=9796296965314863116&btnI=1&hl=en>
- Burhan, A. B. (2018). Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Pengembangan Ekonomi Pertanian dan Pengentasan Kemiskinan. *Jurnal Komunikasi Pembangunan*, 16(2), 233–247. <https://doi.org/10.46937/16201826338>
- Cahyono, S. A. B., Sucipto, Firliana, R., Muzzaki, M. N., Wardani, A. S., Khalid, M. I., Gamas, A. W. M., & Setiawan, H. (2022). Rancangan Pembuatan Api Website Data Tanaman Obat dan Langka Kabupaten Kediri. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(4), 255–260.
- Daniati, E., Firliana, R., Wardani, A. S., & Muzaki, M. N. (2023). Implementasi Sistem Informasi Audisi Modelling Pada Kegiatan Audisi FKBN TMI JATIM SEKARISIDENAN Kediri 2023. *STIKOM*. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30645/v1i1>**
- Dimas, M., Saputra, H., & Dirgahayu, T. (2024). Pengembangan dan Implementasi Teknologi Serverless Computing pada Sistem Informasi Data Kependudukan Desa dengan Pendekatan Metode Agile. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 6(1), 513–523. <https://doi.org/10.47065/josh.v6i1.6075>
- Efriyanti, L., Arifmiboy, & Khomarudin, A. N. (2022). Pemanfaatan Aplikasi *Mobile Expert System* Bagi Petani, Kelompok Tani dan Toko Saprotan untuk

Meningkatkan Pengendalian Hama dan Penyakit Tanaman Cabe. *Open Community Service Journal*, 1(2), 88–94. <https://doi.org/10.33292/ocsj.v1i2.13>

Fajarwati, S. K., Damaiyanti, D. R. Z., Zahro, F. A., & Sandi, Y. A. (2023). Pemanfaatan Pekarangan dan Keanekaragaman Tanaman Pekarangan Desa Pagung Kabupaten Kediri. *Agriovet*, 5(2), 145–160.

Firliana, R., Amna, A. R., & Prastyo, A. (2016). Sistem Informasi Pemesanan Catering Berbasis Web. *Nusantara of Engineering*, 3(2), 1–7. <http://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/ti/article/view/12340>

Firliana, R., & Rhohman, F. (2019). Aplikasi Sistem Informasi Absensi Mahasiswa dan Dosen. *Journal of Computer and Information Technology*, 2(2), 70–74. <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclick/article/view/3921>

FIRMANSYAH, R. (2018). *PEMANFAATAN LAHAN PEKARANGAN RUMAH TANGGA MELALUI PROGRAM KAWASAN RUMAH PANGAN LESTARI (KRPL) DI DESA KUCUR, KECAMATAN DAU, KABUPATEN MALANG* (Vol. 3, Issue 2). https://repository.ub.ac.id/id/eprint/12672/1/RISVANDI_FIRMANSYAH.pdf

google maps. (2023). *(Rute Tempat Penelitian)*. Google Maps. <https://www.google.com/maps/dir/Universitas+Nusantara+PGRI+Kediri,+Jl.+Ahmad+Dahlan,+Mojoroto,+Kota+Kediri,+Jawa+Timur/-7.8973366,111.887196/@-7.8647711,111.8626501,12z/data=!3m1!4b1!4m8!4m7!1m5!1m1!1s0x2e785729b234e955:0x376d16cb3654499f!2m2!1d112.002051!2d-7.800009!1m0?entry=ttu>

Gunawan, B. (2023). PENDAMPINGAN DAN PENGEMBANGAN UMKM NATA DE COCO UNTUK MENINGKATKAN NILAI PRODUK DI GODEGAN, SRANDAKAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6, 1449–1458.

Hanastyono, Z. F., Arwani, I., & Handoko, H. (2020). Pengembangan Aplikasi *Mobile* Pendeteksi Penyakit Pada Tanaman Cabai Dengan Menggunakan Ximilar Custom Image Recognition (Studi Kasus: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Kecamatan Karangploso, Kota Malang). *J.Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(Vol 4 No 4 (2020): J-PTIHK), 1013–1019. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/7114>

Huda, R. S., Kurniawan, A. F., & Mukhozin. (2022). Penerapan Firebase Pada Aplikasi E-Wisata Berbasis Android. *Stains (Seminar Nasional Teknologi & Sains)*, 1(1), 247–256.

Ilmika, A., & Ariwibowo, F. (2024). Analisis proses dan kendala transportasi produk hortikultura di Indonesia. *Sustainable Transportation and Urban ...*, 1(1), 1–13. <https://www.journal-iassf.com/index.php/STUM/article/view/350%0Ahttps://www.journal->

iasssf.com/index.php/STUM/article/download/350/470

- Irwanti, S., Fuadi, I. N., Hakim, L. L., Azhari, R., & Aldo, D. (2024). Pengembangan Aplikasi Multimedia Interaktif Tanaman Hortikultura dengan Metode Multimedia Development Life Cycle. *Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal*, 6(6). <https://doi.org/10.47467/reslaj.v6i6.2988>
- Karaman, J., Gunawan, P. M., Firdhossiah, S., Fitriani, L. M. M., Sucipto, S., & Indriati, R. (2024). Rancang Bangun Sistem Absensi Berbasis Website di SMK Muhammadiyah 3 Dolopo. In *Journal of Computer Science and Information Technology E-ISSN* (Vol. 4, Issue 1).**
- Kharisma, F. D. A., Firliana, R., & Nugroho, A. (2024). SISTEM INFORMASI PENJUALAN TOKO AKSESORIS HANDPHONE. *Journal of Information System Management (JOISM)*, 7(1), 7–10.**
- Khatimah, N. H., Alkhair, A., & Erham, E. (2023). Pemanfaatan Lahan Pekarangan Untuk Mendukung Pangan Di Kelurahan Kandai Satu. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Multidisiplin*, 01(2), 61–67. <https://doi.org/https://doi.org/10.61461/sjpm.v2i1.9>
- Kurniasih, T., Indriati, R., & Firliana, R. (2020). Sistem Pemberantasan Hama Tanaman Cabe. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi UN PGRI Kediri, 25 Juli 2020*, 59–64.**
- Kurniyasari, F. N., Sucipto, S., & Firliana, R. (2022). SISTEM INFORMASI BARANG BUKTI DAN BARANG RAMPASAN (Studi Kasus Kejaksaan Negeri Kota Kediri). *JAMI: Jurnal Ahli Muda Indonesia*, 3(2), 1–12. <https://doi.org/10.46510/jami.v3i2.111>**
- Muhammad, M., Muzaki, M. N., & Andriyanto, S. (2024). Implementasi Sistem Informasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Kedisiplinan Santri di Pondok Pesantren. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 3(1), 39–52.**
- Muliyono, M., & Sumijan, S. (2021). Identifikasi Chatbot dalam Meningkatkan Pelayanan Online Menggunakan Metode Natural Language Processing. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 3, 142–147. <https://doi.org/10.37034/infeb.v3i4.102>
- Mulyadi, M., & Wahyuni, D. (2022). Sistem Pakar Dalam Diagnosa Penyakit Pada Tanaman. *JURNAL TIKTA*, 7(1), 39–47. <https://doi.org/10.51179/tika.v7i1.1084>
- Musa, N., Nurdin, & Rahim, Y. (2020). Pemanfaatan Lahan Kosong Dan Pekarangan Melalui Pemberdayaan Petani Hortikultura Di Desa Huntu Barat Kabupaten Bone Bolango. *Abdi Insani*, 7(3), 346–353. <https://doi.org/10.29303/abdiinsani.v7i3.337>
- Muslim, M., Sari, R. P., & Rahmayuda, S. (2022). Implementasi Framework Flutter Pada Sistem Informasi Perpustakaan Masjid. *Coding Jurnal Komputer Dan*

Aplikasi, 10(01), 46. <https://doi.org/10.26418/coding.v10i01.52178>

- Nafis, A., Sibuea, G. L., Aurori, P. A. B., & Supiyandi, S. (2024). Aplikasi Pengenalan Tanaman Obat Keluarga Berbasis Android. *Jurnal Komputer Teknologi Informasi Dan Sistem Informasi (JUKTISI)*, 3(2), 754–762. <https://doi.org/10.62712/juktisi.v3i2.88>
- Nugroho, R. W., Andriyanto, T., & Indriati, R. (2022). Sistem Informasi Izin Online Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Generation Journal*, 6(2), 45–56. <https://doi.org/10.29407/gj.v6i2.18361>
- Nurlina, N., Adnan, A., & Safrizal, S. (2019). Pemanfaatan Lahan Pekarangan Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Pada Desa Blang Batee Kabupaten Aceh Timur. *Global Science Society: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 97–107. <https://ejournalunsam.id/index.php/gss/article/view/1164>
- PRADILA, A. R. (2022). *PENGARUH PENAMBAHAN LEVEL EKSTRAK DAUN KERSEN (Muntingia calabura) TERHADAP KUALITAS KUNING TELUR ASIN RENDAH SODIUM (Vol. 9)*. https://digilib.unila.ac.id/67188/3/SKRIPSI_TANPA_BAB_PEMBAHASAN.pdf
- Prasetyo, R. D., Husain, A., & Puspitasari, A. C. D. D. (2023). Penerapan *Mobile UI Flutter* Untuk Membangun Aplikasi Pariwisata Kota Pacitan Berbasis Android. *JRKT (Jurnal Rekayasa Komputasi Terapan)*, 3(02), 80–87. <https://doi.org/10.30998/jrkt.v3i02.8599>
- Prayogo, R. A., Daniati, E., & Muzaki, M. N. (2023). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROMOSI PRODUK UMKM [UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI]*. <https://repository.unpkediri.ac.id/>
- Putra, S. H. A., Indriati, R., & Andrianto, T. (2020). **Sistem Informasi Pengelolaan Catatan Data Kependudukan. In *Seminar Nasional Inovasi Teknologi* (p. 6).**
- Regia Raffin, A., Sari Wardani, A., Informasi, S., Teknik, F., & Nusantara PGRI Kediri, U. (2022). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Android Pada Outlet Marboba. *JITEKH*, 10(1), 45–51.
- Ristyawan, A., Firliana, R., Sucipto, Widodo, Indrawan, D. R., & Wibisono, Ryan Marcell Teguh, A. (2024). Perancangan Antarmuka Situs web Profil DLHKP Kota Kediri Bidang Pengelolaan Sampah dan Limbah B3. *Dimastara*, 3. <https://doi.org/10.29407/dimastara.v3i3.22710>
- Saleh, M. Y. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (S. Sobirin (Ed.)). SAH MEDIA. <https://repository.unibos.ac.id/>
- Sari, Y., Devianty, R., Lusianti, E. F., Amanda, D. R., Aprilia, S. P., & Utami, W. (2023). Peran Masyarakat dalam Kegiatan Meningkatkan Ketahanan Pangan Dengan Memanfaatkan Pekarangan Rumah Di Desan Kolam. *Journal Of*

Human And Education (JAHE), 3(4), 11–18.
https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=UWLS04AAAAJ&pagesize=100&citation_for_view=UWLS04AAAAJ:NaGI4SEjCO4C

Sekarwati, R. A., Sururi, A., Rakhmat, R., Arifin, M., & Wibowo, A. (2021). Survei Metode Pengujian Chatbot pada Media Sosial untuk Mengukur Tingkat Akurasi. *Sisfotenika*, 11(2), 172.

Siahaan, M., & Chandra, R. V. (2023). Analisis dan Pengembangan Aplikasi *Mobile Learning* Tanaman Jamur Edible Menggunakan Framework ADDIE. *INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, 6(1), 151–157. <https://doi.org/10.31539/intecom.v6i1.5712>

Siswanto, Y. A., Sucipto, S., Muzaki, M. N., & Guterres, J. X. (2024). Pembuatan Aplikasi Menu Pemesanan untuk Arny Cafe Berbasis Android. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 3(1), 67–76.

Solehuddin, M. (2024). *TRANSFORMASI DIGITAL DAN PRODUKTIVITAS EKONOMI*. <https://aptika.kominfo.go.id/wp-content/uploads/2024/10/HORIZON-PEMBANGUNAN-DIGITAL-INDONESIA-2025--2030.pdf>

Stecula, K., Wolniak, R., & Aydın, B. (2024). Technology Development in Online Grocery Shopping—From Shopping Services to Virtual Reality, Metaverse, and Smart Devices: A Review. *Foods*, 13(23). <https://doi.org/10.3390/foods13233959>

Stiawan, H., Firliana, R., Sari Wardani, A., Najibuloh Muzzaki, M., Wicak Milbar Gamas, A., & Arshad Busro Cahyono, S. (2022). Implementasi Manajemen Proyek Pada Pengembangan Website Pemetaan Biodiversitas Tanaman Obat di Kabupaten Kediri. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(4), 289–293.

Syach Putra, R., Apriliani, F., & Hartono, M. I. (2024). Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web Pada SD Negeri Pamulang Barat. *Buletin Ilmiah Ilmu Komputer Dan Multimedia*, 2(2), 220–227. <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/biikma>

Tempat *penelitian*. (n.d). https://maps.app.goo.gl/pPv36i5WJjinXZLU6?g_st=com.google.maps.preview.copy

Veentoar, G. H., Muzaki, M. N., & Wardani, A. S. (2022). SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEB STUDI KASUS CV. JAYA MANDIRI SAMPIT. <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/2710/1889>