

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, A.R.S., Putri, W., Pratama, M.R., Syaifullah, A., Ratullah, E.I. dan Hamzah, M.L. (2023) “Rancang Bangun Sistem Pendataan Jual Beli Tanah Menggunakan Metode Rapid Application Development,” *Jurnal Testing Dan Implementasi Sistem Informasi*, 1(1), hal. 41–52.
- Alfarisi, I.A., Priandika, A.T. dan Puspaningrum, A.S. (2023) “Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center),” *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), hal. 1–9.
- Alshamaa, Z.M. dan Saleem, N.N. (2025) “Black box software testing techniques: a literature review,” *Passer Journal of Basic and Applied Sciences*, 7(2), hal. 1001–1011.
- Anggraeni, A. dan Ardani, M.W. (2024) “PERANCANGAN MEDIA PROMOSI DIGITAL SERONA FOTO STUDIO MELALUI INSTAGRAM,” *BARIK-Jurnal SI Desain Komunikasi Visual*, 6(1), hal. 50–64.
- Aripardon, H.W. (2022) “Perancangan Dan Pengembangan Web Marketplace Kebutuhan Rumah Tangga Menggunakan Model WDLC Dengan Metode Scrum,” *JURNAL ILMIAH BETRIK: Besemah Teknologi Informasi dan Komputer*, 13(1), hal. 75–86.
- Aryani, D. dan Putra, B.C. (2024) “IMPLEMENTASI E-COMMERCE UNTUK MENINGKATKAN PEMASARAN MENGGUNAKAN CONTENT MANAGEMENT SYSTEM PADA TOKO BUCKET REZZA FLOWERS,” in *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi (SENAFTI)*, hal. 1319–1328.
- Azka, M., Arifin, M. dan Latifah, N. (2025) “Membangun Sistem Manajemen Pesanan Efektif Dengan Laravel Di Kepinuk Sablon,” *JEKIN-Jurnal Teknik Informatika*, 5(1), hal. 301–315.
- Bangor, A., Kortum, P. dan Miller, J. (2009) “Determining what individual SUS scores mean: Adding an adjective rating scale,” *Journal of usability studies*, 4(3), hal. 114–123.
- Brooke, J. (2013) “SUS: a retrospective.,” *Journal of usability studies*, 8(2).

- Choiriatin, S.S. (2024) “Rancang Bangun Sistem Pemesanan dan Pemasaran Studio Foto Berbasis Website di Potrait Room Kediri,” in *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENATIK)*, hal. 549–556.
- Csontos, B. dan Heckl, I. (2022) “Improving accessibility of CMS-based websites using automated methods,” *Universal Access in the Information Society*, 21(2), hal. 491–505.
- Dhaifullah, I.R., Salsabila, A.A. dan Yaqin, M.A. (2022) “Survei Teknik Pengujian Software,” *Journal Automation Computer Information System*, 2(1), hal. 31–38.
- Grier, R.A., Bangor, A., Kortum, P. dan Peres, S.C. (2013) “The system usability scale: Beyond standard usability testing,” in *Proceedings of the human factors and ergonomics society annual meeting*. SAGE Publications Sage CA: Los Angeles, CA, hal. 187–191. Tersedia pada: <https://doi.org/10.1177/1541931213571042>.
- Hanafi, F.W., Wicaksana, J.P. dan Oktarina, R.V. (2024) “PENGEMBANGAN SISTEM RESERVASI ONLINE PADA LAYANAN POTONG RAMBUT BERBASIS WEBSITE,” *Journal of Research and Publication Innovation*, 2(1), hal. 26–32.
- Handayani, H., Ayulya, A.M., Faizah, K.U., Wulan, D., Rozan, M.F. dan Hamzah, M.L. (2023) “Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Software Development,” *Jurnal Testing Dan Implementasi Sistem Informasi*, 1(1), hal. 29–40.
- Handoyo, F. dan Anwar, N. (2023) “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Buket Bunga Berbasis Web,” *IKRA-ITH Informatika: Jurnal Komputer Dan Informatika*, 7(3), hal. 40–46.
- Hayati, N. (2023) “Pelatihan Wireframe Website di SMAN 58 Jakarta,” *Mitra Akademia: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 6(1), hal. 327–331.
- Ichsan, S.P., Noer, I.A., Azra, M., Satrya, G.B. dan Rosmiati, M. (2024) “Peningkatan Efektifitas Reservasi Online Photo Studio Menggunakan Aplikasi Picnette Berbasis Website,” *INTECH (Informatika dan Teknologi)*, 5(1), hal. 11–15.

- Irawan, A., Librina, T.P. dan Henrizal, H. (2022) “The influence of social media and word of mouth on the purchasing decisions of florist consumers in the Bangkinang City,” *Jurnal Riset Manajemen Indonesia*, 4(3), hal. 284–289.
- Irawan, M.D. dan Utama, A.P. (2022) “Implementasi RAD (Rapid Application Development) dan uji Black Box pada administrasi e-arsip,” *Sudo Jurnal Teknik Informatika*, 1(2), hal. 60–71.
- Juwita, D. dan Handayani, A.N. (2022) “Peluang dan Tantangan Digitalisasi UMKM Terhadap Pelaku Ekonomi di Era Society 5.0,” *Jurnal Inovasi Teknologi Dan Edukasi Teknik*, 2(5), hal. 249–255.
- Kansha, W.M. (2023) “Analisis Perbandingan Framework Codeigniter Dan Laravel Dalam Pengembangan Web Application,” *Jurnal Teknik Informatika*, 9(1), hal. 27–33.
- Kurniasari, A. (2023) “Pemanfaatan website sebagai media promosi dan penjualan di ukm nadira catering,” *Jurnal Ilmiah Teknik*, 2(1), hal. 93–101.
- Lisawanto, L., Mantri, Y.M., Yusuf, R. dan Mohdari, M. (2023) “Digitalisasi PT Pos dalam Meningkatkan Kepuasan Pelanggan PT Pos Indonesia,” *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 7(1), hal. 667–671.
- Lubis, P.K.D., Saputra, F., Tambunan, L.M. dan Rumapea, M.A. (2025) “ANALISIS KELAYAKAN USAHA DAN STRATEGI PENGEMBANGAN USAHA BOUQUET DITINJAU DARI ASPEK PEMASARAN (STUDI KASUS PADA UMKM HLN BOUQUET JALAN LETDA SUJONO, PERCUT SEI TUAN, DELI SERDANG),” *Community Development Journal: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 6(1), hal. 446–452.
- Murdiani, D. dan Sobirin, M. (2022) “Perbandingan metodologi waterfall Dan rad (Rapid application development) dalam pengembangan sistem informasi,” *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains (Jinteks)*, 4(4), hal. 302–306.
- Noviana, R. (2022) “Pembuatan aplikasi penjualan berbasis web monja store menggunakan php dan mysql,” *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), hal. 112–124.
- Nugraha, Y.S., Darusalam, U. dan Iskandar, A. (2022) “Implementasi Algoritma Genetika pada Perancangan Aplikasi Penjadwalan Instalasi Antivirus

- Berbasis Website menggunakan Metode Waterfall,” *Jurnal JTJK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, 6(1), hal. 125–137.
- Nugroho, P.A. dan Hernandi, D. (2024) “Perancangan sistem informasi untuk penyewaan jasa fotografi berbasis web pada APPA Project,” *JRIS: Jurnal Rekayasa Informasi Swadharma*, 4(1), hal. 10–17.
- Nurhastuti, E.F., Prabowo, H. dan Indiworo, R.H.E. (2024) “Pengaruh Price dan Experiential Marketing Terhadap Revisit Intention Melalui Customer Satisfaction Sebagai Variabel Intervening Pada Customer Puninoth Studio Self Photo Studio Semarang,” *Jurnal Ilmiah Manajemen, Bisnis dan Kewirausahaan*, 4(1), hal. 69–85.
- Oktafiyani, F., Irawan, Y. dan Fithri, D.L. (2025) “Implementasi Customer Relationship Management Pada Sistem Informasi Pemesanan Sewa-Beli Produk Feno. Florist Menggunakan Upsell And Cross-Sell Rate Sebagai Indikator Penawaran Promo,” *JEKIN-Jurnal Teknik Informatika*, 5(1), hal. 234–247.
- Papian, W., Diana, D. dan Apridianyah, Y. (2023) “Aplikasi Promosi Dan Pelayanan Jasa Pada Studio Foto Lotus Berbasis Web,” *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, 19(2), hal. 278–283.
- Pranoto, S., Sutiono, S. dan Nasution, D. (2024) “Penerapan UML Dalam Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Dan Evaluasi Pembangunan Pada Bagian Administrasi Pembangunan Sekretariat Daerah Kota Tebing Tinggi,” *Surplus: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 2(2), hal. 384–401.
- Priandika, A.T. dan Riswanda, D. (2023) “Perancangan sistem informasi manajemen pemesanan barang berbasis online menggunakan pendekatan extreme programming,” *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 1(2), hal. 69–76.
- Pulungan, S.M., Febrianti, R., Lestari, T., Gurning, N. dan Fitriana, N. (2023) “Analisis teknik entity-relationship diagram dalam perancangan database,” *Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Bisnis (JEMB)*, 1(2).
- Pusvita, E.A. (2025) “Aplikasi Pemesanan Buket Berbasis Web Pada Toko Anastha_Craft,” *Kesatria: Jurnal Penerapan Sistem Informasi (Komputer dan Manajemen)*, 6(1), hal. 138–146.

- Putra, K.N.B., Swandi, I.W. dan Ari, I.A.D.K. (2023) “Perancangan User Interface Dan User Experience Pada Aplikasi Pencari Pekerja Di Pt Kalman Group Indonesia,” *Amarasi: Jurnal Desain Komunikasi Visual*, 4(02), hal. 256–265.
- Putra, K.O., Yubarda, E. dan Jannah, M. (2022) “Aplikasi Penjualan Alat Tulis Kantor Pada Alif Photocopy,” *JSR: Jaringan Sistem Informasi Robotik*, 6(1), hal. 114–121.
- Rahmah, A.D. dan Nuryasin, I. (2025) “Business Process Reengineering (BPR) Pada PT. Sakari Sumber Abadi,” *JIPi (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 10(2), hal. 1221–1231.
- Ramdany, S.W., Kaidar, S.A., Aguchino, B., Amelia, C., Putri, A. dan Anggie, R. (2024) “Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web,” *Journal of Industrial and Engineering System*, 5(1), hal. 30–41.
- Rianto, H. dan Amrin, A. (2023) “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Menggunakan Metode Rapid Application Development,” *INSANtek*, 4(1), hal. 1–6.
- Ridwan, M., Isnanto, R. dan Adriono, E. (2023) “Pembuatan Sistem Informasi Admin Berbasis Web pada Aplikasi Pemesanan Buket Menggunakan Pustaka ReactJS,” *Jurnal Teknik Komputer*, 2(3), hal. 190–196.
- Safitri, R.S. dan Kusuma, Y.B. (2024) “DIGITALISASI DATA DALAM Mendukung Proses Administrasi dan Operasional Perusahaan: Studi Kasus Di CV APPAREL BERKAH SELALU,” *Jurnal Perubahan Ekonomi*, 8(12).
- Al Salmi, H. (2023) “Comparative CSS frameworks,” *Multi-Knowledge Electronic Comprehensive Journal for Education and Science Publications (MECSJ)*, 66.
- San Pedro, J.K.O., Ong, A.K.S., Mendoza, S.D.O., Novela, J.R.J. dan Gumasing, M.J.J. (2024) “Exploring user usability perceptions and acceptance of chording-enabled keyboards: A perspective between human-computer interaction,” *Acta Psychologica*, 250, hal. 104521.
- Sasabone, L., Sudarmanto, E., Yovita, Y. dan Adiwijaya, S. (2023) “Pengaruh E-

- commerce dan Kemudahan Transaksi Terhadap Perubahan Pola Konsumsi Dalam Era Digital Di Indonesia,” *Sanskara Ilmu Sosial dan Humaniora*, 1(01), hal. 32–42.
- Setyaningrum, M., Setyawati, E. dan Setyawan, A.A. (2025) “SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS: MSGLOW BANYUMAS),” *Jotika Journal In Management and Entrepreneurship*, 4(2), hal. 99–112.
- Simbolon, I.B., Sarita, Z., Aritonang, F.F. dan Harahap, L.M. (2025) “Analisis Literatur Tentang Pengaruh E-Commerce Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia: Studi Kepustakaan,” *PESTEL Management and Marketing Journal*, 1(1), hal. 27–31.
- Siregar, U.K., Sitakar, T.A., Haramain, S., Lubis, Z.N.S., Nadhirah, U. dan Yahfizham, Y. (2024) “Pengembangan database Management system menggunakan My SQL,” *Jurnal Sains, Teknologi & Komputer*, 1(1), hal. 8–12.
- Siregar, Y.S., Sembiring, B.O., Rahayu, E., Hasdiana, H. dan Franchitika, R. (2024) “Pemanfaatan Aplikasi MySQL untuk Membantu Siswa SMK Swasta Nur Azizi dalam Pengolahan Data,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), hal. 229–240.
- Smrti, N.N.E., Sukenada, A.I.P.G., Kadek, D.T.R.N., Adnan, A. dan Ode, J.P.P. (2023) “Flowgorithm Sebagai Penunjang Pembelajaran Algoritma dan Pemrograman,” *Jurnal Bangkit Indonesia*, 12(1), hal. 56–64.
- Suhendri, S. (2025) “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYEWAAN MOBIL BERBASIS WEB,” *Jurnal Intelek Insan Cendikia*, 2(2), hal. 2068–2073.
- Sulaeman, B. dan Suppa, R. (2022) “Sistem Informasi Pelelangan Di Pegadaian Cabang Malili Berbasis Android,” *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, 2(1), hal. 59–72.
- Tajik, O., Golzar, J. dan Noor, S. (2025) “Purposive sampling,” *International Journal of Education & Language Studies*, hal. 1–9.

- Tarsini, I. dan Anggraeni, R. (2024) "Explore flowchart and pseudocode concepts in algorithms and programming," *Indonesian Journal of Multidisciplinary Science*, 3.
- Umar, M.A. (2023) "A study of software testing: categories, levels, techniques, and types," *Authorea Preprints* [Preprint].
- Violin, Y., Fergiant, R., Syakuran, A., Ulhaq, A.A. dan Julianto, M.F. (2024) "Pembuatan Website Toko Online Floly Florist Menggunakan Metode Waterfall: Toko Online," *Indonesian Journal of Technology and Computer Science*, 1(1), hal. 18–23.
- Wayahdi, M.R. dan Ruziq, F. (2023) "Pemodelan sistem penerimaan anggota baru dengan unified modeling language (UML)(Studi kasus: Programmer Association of Battuta)," *Jurnal Minfo Polgan*, 12(1), hal. 1514–1521.
- Wicaksono, A., Butarbutar, F.T.S. dan Vandini, I. (2022) "Aplikasi Point Of Sales Jasa Foto Dan Video Kula Visuel Berbasis Android," in *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)*.
- Widyatmoko, W. dan Pamungkas, N. (2022) "Pemodelan Unified Modeling Language pada Sistem Aplikasi Pariwisata (SiAP)," *Jurnal Bumigora Information Technology (BITE)*, 4(1), hal. 73–84.
- Yuningsih, P.D. dan Utami, L.A. (2024) "Sistem Informasi Online Booking Berbasis Web Pada Pheo Studi Salon," *vol*, 18, hal. 193–200.
- Zahra, P.N., Nurfadilah, S., Pangaribuan, N., Sani, A. dan Kurniawan, H. (2025) "Rancang Bangun Website Bucket Bunga Medan Dengan Metode Waterfall," *Jurnal Komputer Teknologi Informasi Sistem Informasi (JUKTISI)*, 3(3), hal. 940–950.
- Zaini, R. (2024) "Efektivitas Digitalisasi UMKM dalam Meningkatkan Daya Saing Ekonomi di Era Industri 4.0," *Pro Ekonomi*, 1(1), hal. 26–33.