

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, L. N., & Pratama, F. I. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Berbasis Web pada Perumda Air Minum Tirta Moedal Kota Semarang. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 4(2), 152–157. <https://doi.org/10.36499/jinrpl.v4i2.7074>
- Anggraini, Y., Pasha, D., Damayanti, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(2), 64–70. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i2.236>
- Ayu, F., & Fitri, N. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Wedding Organizer Online. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2), 92–104. Diambil dari <https://www.journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/52>
- Batubara, I. H., Raihan, E. A., Tanjung, M. I., Fadlurohman, D., & Can, A. (2022). Pemanfaatan Sistem Informasi dalam Pemesanan serta Digitalisasi Tiket Bus Berbasis Website. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 1(1), 55–61. <https://doi.org/10.56211/blendsains.v1i1.73>
- Chandra, C., & Susilo, J. (2021). Perancangan Sistem Pemesanan Online Jasa Print Out Berbasis Android Menggunakan Metode Scrum. *Jurnal Informatika dan Bisnis*, 10(1), 1–14. Diambil dari <https://jurnal.kwikkiangie.ac.id/index.php/JIB/article/view/746>
- Chandra, H. D., & Amrizal, A. (2023). Sistem Informasi Absensi RFID Berbasis Web Menggunakan ESP32 di PT Dharma Sentosa Marindo. *Jurnal Ilmiah*

ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika, 6(1), 76–86.
<https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v6i1.168>

Dalimunthe, A. H. (2020). Desain Basis Data Sistem Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Restoran Berbasis Online. *Jurnal Rekayasa Elektro Sriwijaya*, 1(2), 53–61. <https://doi.org/10.36706/jres.v1i2.14>

Elisa, E., Azwanti, N., & Simanjuntak, P. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jasa Bantu Pindah Berbasis Web. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Sosial dan Teknologi (SNISTEK)*, 3, 49–54. Diambil dari <https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/prosiding/article/view/3612>

Fernando, F., & Harman, R. (2023). Penentuan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode SAW Berbasis Pemrograman Web Pada PT Nexus Engineering Indonesia. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v6i1.163>

Handrianto, Y., & Sanjaya, B. (2020). Model Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Outlet Berbasis Web. *Jurnal Inovasi Informatika*, 5(2), 153–160. <https://doi.org/10.51170/jii.v5i2.66>

Hayat, F., Rehman, A. U., Arif, K. S., Wahab, K., & Abbas, M. (2019). The Influence of Agile Methodology (Scrum) on Software Project Management. *2019 20th IEEE/ACIS International Conference on Software Engineering, Artificial Intelligence, Networking and Parallel/Distributed Computing (SNPD)* file:///D:/GDrive/Personal Projects/Skripsi/191510013 - Hendry/Jurnal/Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa d, (December), 145–149. IEEE. <https://doi.org/10.1109/SNPD.2019.8935813>

- Heriansyah, & Triawan, M. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Barang Online Pada Toko Bangunan Jaya Bersama. *Jurnal Informatika*, 9(1), 33–44. Diambil dari <http://www.ejournal.lembahdempo>
- Irianto, D. R., Anshori, M. A., & Mas'udi, P. E. (2020). Rancang Bangun Sistem Komunikasi Data Pemesanan pada Drive Thru Toko Roti ETU Polinema Berbasis Android. *Jurnal Jartel: Jurnal Jaringan Telekomunikasi*, 10(3), 144–149. <https://doi.org/10.33795/jartel.v10i3.58>
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. Diambil dari <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Koswoyo, C., & Mauludin, M. S. (2021). Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web di CV Deqiko I.D.E Cemerlang. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(1), 37–46. <https://doi.org/10.36499/jinrpl.v3i1.4034>
- Krismanto, A. W., Adhitama, R., & Prasetyo, N. A. (2022). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua Pondok Pesantren Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Informatika : Jurnal Pengembangan IT*, 7(2), 104–108. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30591/jpit.v7i2.3415>
- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa Kesalahan dalam Praktik. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(1), 77–86. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201851610>
- Lesmana, T., & Silalahi, M. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning

- Berbasis Web Pada TPQ AL-Maarij. *Jurnal Comasie*, 6(4), 11–19.
- Lestari, I. P., & Santoso, A. B. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Layanan Tagihan Pelanggan Koran Pada Radar Lampung. *JTT: Jurnal Teknologi Terkini*, 2(9), 1–13. Diambil dari <http://teknologiterkini.org/index.php/terkini/article/view/239>
- Mallidi, R. K., & Sharma, M. (2021). Study on Agile Story Point Estimation Techniques and Challenges. *International Journal of Computer Applications*, 174(13), 9–14. <https://doi.org/10.5120/ijca2021921014>
- Maryani, I., Ishaq, A., & Mulyadi, D. S. (2018). Sistem Informasi Pemesanan Minuman Berbasis Client Server Pada Kampung Dahar Purwokerto. *Evolusi : Jurnal Sains dan Manajemen*, 6(2), 84–90. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v6i2.4455>
- Mulia, A. G. (2020). Sistem Informasi Absensi berbasis WEB di Politeknik Negeri Padang. *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, 5(1), 11–17. <https://doi.org/10.30869/jtii.v5i1.519>
- Mulyanto, J. D., & Khasanah, U. (2018). Aplikasi Pembayaran DSP dan SPP Sekolah Pada SMK TI Bintra Purwokerto. *Evolusi : Jurnal Sains dan Manajemen*, 6(1), 49–60. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v6i1.3544>
- Nasution, S., & Sari, M. B. P. (2020). Sistem Informasi Kepegawaian Rumah Sakit Universitas Riau Berdasarkan Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit (SNARS). *IT Journal Research and Development*, 5(1), 1–10. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5\(1\).4553](https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5(1).4553)
- Nikolaus, N. F. Z., & Octaviano, A. (2022). Implementasi Metode Scrum Agile

Dalam Perancangan Sistem Informasi Tiketing Peribadatan Gereja Katolik Santo Barnabas Pamulang. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, 1(09), 1426–1434. Diambil dari

<https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/608%0Ahttps://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/download/608/464>

Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 88–103. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108>

Nurhidayat, A., Arianto, B., & Bhirawa, W. T. (2021). Optimalisasi Pembangunan Proyek Apartemen SGC Cibubur Dengan Menggunakan Metode Precedence Diagram Method (PDM). *Jurnal Teknik Industri*, 10(1), 22–32. <https://doi.org/10.35968/jtin.v10i1.706>

Paryanta, Sutariyani, & Susilowati, D. (2017). Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Desa Sawahan. *IJSE - Indonesian Journal on Software Engineering*, 3(2), 77–81. <https://doi.org/10.31294/ijse.v3i2.2980>

Praudian, R., & Ramadhani, S. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proyek PT Bangkit Ikhlas Madani. *Jurnal Intra Tech*, 5(2), 60–78. <https://doi.org/https://doi.org/10.37030/jit.v5i2.96>

Purwanto, A. G., Wijaya, R. Y., Timotius, T., & Trisno, I. B. (2022). Website System Design Using Agile Kanban Based On QR Code. *JISA(Jurnal Informatika dan Sains)*, 5(1), 19–27. <https://doi.org/10.31326/jisa.v5i1.1066>

Romindo, & Hondro, E. D. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi

Kepegawaian Pada Kantor Kecamatan Medan Marelan Berbasis Web. *Sinkron Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 3(1), 260–266. Diambil dari <https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/201>

Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online menggunakan Framework Codeigniter. *TEMATIK*, 7(1), 120–129. <https://doi.org/10.38204/tematik.v7i1.386>

Sana Ose, N., Mochtar, B., & Tohir, M. (2020). Analisa Faktor Penyebab Terjadinya Keterlambatan Pelaksanaan Pada Proyek Pembangunan Gedung Kantor DPRD Kota Samarinda. *Kurva S Jurnal Mahasiswa*, 11(2), 722–740. Diambil dari <http://ejurnal.untag-smd.ac.id/index.php/TEK/article/view/5654>

Sanjaya, H.-, & Andry, J. F. (2019). Perancangan Sistem Informasi Proyek Manajemen Menggunakan Metode Extreme Programming Berbasis Desktop (Studi Kasus: Perusahaan Kontraktor). *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 2(2), 104–113. <https://doi.org/10.30873/simada.v2i2.1651>

Saputri, Z. R., Oktavia, A. N., Ramdhani, L. S., & Suherman, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Pada Cafe Surabiku. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 9(1), 66–77. <https://doi.org/10.34010/jati.v9i1.1378>

Sasono, R. D. (2020). Perancangan Sistem Informasi Kehadiran Pegawai Menggunakan Kartu Tanda Penduduk (KTP) (Studi Kasus Kantor Kecamatan Ngajum). *Jurnal Jartel: Jurnal Jaringan Telekomunikasi*, 10(1), 45–52. <https://doi.org/10.33795/jartel.v10i1.186>

- Satri, & Thahjo Seabtion, D. (2019). Sistem Informasi E-Marketplace Pada Pemesanan Jasa Fotografi Berbasis Web Di Kotawaringin Timur. *Jurnal Penelitian Dosen FIKOM (UNDA)*, 10(2). Diambil dari <http://jurnal.unda.ac.id/index.php/Jpdf/article/view/142/137>
- Setiawan, P. R., Syaifullah, M., & Putra, P. P. (2021). Sistem Pemesanan Menu Pada Restoran Berbasis Android. *IT Journal Research and Development*, 5(2), 193–203. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2021.vol5\(2\).5866](https://doi.org/10.25299/itjrd.2021.vol5(2).5866)
- Sitompul, D. L., & Arnomo, S. A. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Dan Penjualan Berbasis Website Pada Salon Dyna. *Comasie*, 7(1), 104–116.
- Sovia, R., Yanto, M., & Nursam, J. (2020). Perancangan Aplikasi “E-News” Berbasis Android Dan Web (Studi Kasus Rri Stasiun Padang). *EXPLORE*, 10(1), 42–48. <https://doi.org/10.35200/explore.v10i1.265>
- Sudaria, Putra, A. S., & Novembrianto, Y. (2021). Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL (Studi Kasus pada Toko Surya). *Tekinfo : Jurnal Bidang Teknik Industri dan Teknik Informatika*, 22(1), 100–117. Diambil dari <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/TEKINFO/article/view/1190>
- Sukrianto, D., & Oktarina, D. (2020). Pemanfaatan Teknologi Barcode Pada Sistem Informasi Perpustakaan Di Smk Muhammadiyah 3 Pekanbaru. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 1(2), 136–143. <https://doi.org/10.35145/joisie.v1i2.216>
- Tukino, & Amrizal. (2020). Rancang Bangun Aplikasi M-Sembako Dalam Peningkatan Integrasi Rantai Suplai Digital UKM di Kota Batam. *Prosiding*

Seminar Nasional Ilmu Sosial dan Teknologi (SNISTEK), 3, 7–12. Diambil dari <https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/prosiding/article/view/3599>

Utama, D. W., Putra, I. G. L. A. R., & Satwika, I. P. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Custom Furniture Berbasis Website. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer dan Informatika)*, 3(1), 53–67. <https://doi.org/10.30645/j-sakti.v3i1.96>