

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, Sokibi, P. and Magdalena, L. (2020) 'Penerapan Payment Gateway pada Aplikasi Marketplace Waroeng Mahasiswa Menggunakan Midtrans', 5(3), pp. 387–393.
- Anita, K. *et al.* (2020) 'APLIKASI LOWONGAN PEKERJAAN BERBASIS WEB PADA SMK CAHAYA KARTIKA', 1(1), pp. 75–80.
- Asidiqqi, M. (2018) 'SISTEM INFORMASI PEMESANAN MENU BERBASIS CLIENT SERVER DENGAN PLATFORM ANDROID ( Studi Kasus : La Vita Bella Casual Dinning )'.
- Aulia, V. *et al.* (2021) 'Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Laporan Persediaan Barang', *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis*, 12(2), pp. 91–98. Available at: <https://doi.org/10.47927/jikb.v12i2.145>.
- Bagaskoro, E. (2019) 'RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMESANAN CATERING BERBASIS WEBSITE PADA RAHAYU CATERING MADIUN', *Prosiding Seminar Nasional Teknologi ...*, *prosiding.unipma.ac.id*, 1(9), pp. 1–5. Available at: <https://ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/393%0Ahttps://ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/download/393/336>.
- Baso, K.J., Rindengan, Y.D.Y. and Sengkey, R. (2020) 'Perancangan Aplikasi Catering Berbasis Mobile', *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 9(2), pp. 81–90.
- Chandra, J.C. and Irmawan, I. (2019) 'PENERAPAN KRIPTOGRAFI PADA REST API WEB', *Jurnal Komputasi*, 1, pp. 74–87.
- Choirudin, R. *et al.* (2019) 'IMPLEMENTASI REST API WEB SERVICE DALAM MEMBANGUN APLIKASI', 18(2), pp. 284–293.
- Dewi, I. (2019) 'PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN KATERING MENGGUNAKAN METODE MODEL VIEW CONTROLLER BERBASIS WEB ( Study kasus : Rumah Makan Berkah khas Minang Medan )', *Majalah Ilmiah INTI*, 14, pp. 91–94.
- Dharwiyanti, S. and Wahono, R.S. (2003) 'Pengantar Unified Modeling Language (UML)', *IlmuKomputer.com*, pp. 1–13.
- Fatoni, A. and Dwi, D. (2016) 'Rancang Bangun Sistem Extreme Programming Sebagai Metodologi Pengembangan Sistem', *Prosisko*, 3(1), pp. 1–4. Available at: <http://ejournal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/116>.
- Ghaffur, T.A. (2017) 'Analisis Kualitas Sistem Informasi Kegiatan Sekolah Berbasis Mobile Web Di Smk Negeri 2 Yogyakarta', *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 2(1), pp. 94–101. Available at:

<https://doi.org/10.21831/elinvo.v2i1.16426>.

- Gunawan, R. and Rahmatulloh, A. (2019) 'JSON Web Token ( JWT ) untuk Authentication pada Interoperabilitas Arsitektur berbasis RESTful Web Service', (May). Available at: <https://doi.org/10.26418/jp.v5i1.27232>.
- Hasanuddin, Asgar, H. and Hartono, B. (2022) 'Rancang Bangun REST API Aplikasi WESHARE Sebagai Upaya Mempermudah Pelayanan Donasi Kemanusiaan', 4(1), pp. 8–14.
- Hidayat, T. and Muttaqin, M. (2018) 'Pengujian sistem informasi pendaftaran dan pembayaran wisuda online menggunakan black box testing dengan metode equivalence partitioning dan boundary value analysis', *Jurnal Teknik Informatika UNIS*, 6(1), pp. 2252–5351.
- Islami, D.R. and Sulistyowati, Y. (2016) 'APLIKASI PENJUALAN PULSA ONLINE MENGGUNAKAN PAYMENT', 08(01), pp. 41–50.
- Jasri, J. (2018) 'Arsitektur Three Tier (Client Server Proqraming) Pada Aplikasi Perpustakaan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Bengkulu', *Journal of Technopreneurship and Information System (JTIS)*, 1(1), pp. 19–25. Available at: <https://doi.org/10.36085/jtis.v1i1.56>.
- Junaedi, M.M.H., Susanti, S. and Mubarak, A. (2020) 'Penerapan Framework Laravel Pada Aplikasi Hris (Human Resource Information System)', *Jurnal Responsif: Riset Sains dan Informatika*, 2(2), pp. 176–183. Available at: <https://doi.org/10.51977/jti.v2i2.310>.
- Koswoyo, C. and 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), p. 37. Available at: <https://doi.org/10.36499/jinrpl.v3i1.4034>.
- Kusumaningrum, A. *et al.* (2019) 'REST anda SOAP Comparison On Web Service Technology For Android Based Data Services', *Prosiding Senatik [Preprint]*. Available at: <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.28989/senatik.v4i0.139>.
- Lamada, M.S. *et al.* (2020) 'Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan Standar ISO 25010', 3(3).
- Lutfiani, N. *et al.* (2020) 'InfoTekJar : Jurnal Nasional Informatika dan Inovasi Manajemen Proyek I-Learning Menggunakan Metode Agile Scrumban', 1.
- Luthfi, F. (2017) 'Penggunaan Framework Laravel Dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID', *Jurnal Informatika Sunan Kalijaga*, 2(1), pp. 34–41. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.14421/jiska.2017.21-05>.
- Mamay Syani and Nindi Werstantia (2018) 'Perancangan Aplikasi Pemesanan Catering Berbasis Mobile Android', *Jurnal Ilmiah Ilmu dan Teknologi Rekayasa /*, 1(2), pp. 1–10.

- Maulana, A. *et al.* (2022) 'RANCANG BANGUN SISTEM WEDDING ORGANIZER BERBASIS WEBSITE PADA NIA CATERING', 2(2), pp. 1–9.
- Monalisa, S. (2019) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Catering Berbasis Customer Relationship Management Pada Ria Catering', *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, 5(2), p. 145. Available at: <https://doi.org/10.24014/rmsi.v5i2.7511>.
- Nasution and Iswari, L. (2021) 'Penerapan React JS Pada Pengembangan FrontEnd Aplikasi Startup Ubaform'.
- Nisrina, Y.E. *et al.* (2019) 'Pengembangan E - Commerce Dengan Pemanfaatan Sistem Payment Gateway ( Studi Kasus : Wisata Kampung Sapi Adventure )', 3(10), pp. 9419–9425.
- Pratiwi, A., Suhartanto, A. and Firmansyah, G. (no date) 'Sistem Informasi Pemesanan Produk Weding Attire Berbasis Web Pada Ae.Sthetic.Id', pp. 65–69.
- Rahmatulloh, A., Sulastri, H. and Nugroho, R. (2018) 'Keamanan RESTful Web Service Menggunakan JSON Web Token ( JWT ) HMAC SHA-512', 7(2).
- Safitri, R.K. and Putro, H.P. (2021) *Implementasi REST API untuk Komunikasi Antara ReactJS dan NodeJS (Studi Kasus : Modul Manajemen User Solusi247)*.
- Saing, F., Alam, S. and Ika, N. (2021) 'Perancangan Aplikasi E-Catering Pada Usaha Rabila Catering Berbasis Web Menggunakan Notifikasi Whatsapp Gateway', *Jurnal Sintaks Logika*, 1(2), pp. 123–131.
- Setiono, F.A., Fernandes, G.R. and Budiarmo, I. (2022) 'Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Catering Pada Buna Homemade Berbasis Java', *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)*, 6(1), pp. 593–598. Available at: <https://doi.org/10.30998/semnasristek.v6i1.5777>.
- Sulianta, F. (2019) *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Tanudjaja, D. and Tanone, R. (2021) 'Analisis Penerapan Code Splitting Library React pada Aplikasi Penjualan Mebel Berbasis Website', *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 7(2), pp. 344–356. Available at: <https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i2.3493>.
- Trianasari, A. (2022) 'Perancangan Sistem Informasi Mesin Kasir Berbasis Website Pada Londira Laundry Di Cinere Depok', *Jurnal Esensi Infokom : Jurnal Esensi Sistem Informasi dan Sistem Komputer*, 5(2), pp. 27–30. Available at: <https://doi.org/10.55886/infokom.v5i2.278>.