

DAFTAR PUSTAKA

- Atmaja, R. D., Faizah, N., & Kambry, M. A. (2023). Aplikasi E-Commerce Toko Sinar Bella dengan Metode Rapid Application Development (RAD) menggunakan Framework CodeIgniter 4. *Design Journal*, 1(1), 26–37. <https://doi.org/10.58477/dj.v1i1.26>
- Dewantry, Z. W., Dewi Budiwati, S., & Sanjaya, M. B. (2015). Aplikasi Pengelolaan Dana Donasi Untuk Penderita Kanker (Studi Kasus: Yayasan Kanker Indonesia).
- Dewi Rizki Anggraini. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Donasi Berbasis Webiste Pada BSMI Cabang Surabaya.
- Faqih, H., Hikmah, A. B., Azizah, W., Kampus, S. I., & Tegal, K. (2022). Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Pengembangan Aplikasi e-Fin Mosque Z. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 8(1). <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse83>
- Guritno Bramantyo, P., Lestanti, S., Nur Budiman, S., Balitar Jl Majapahit No, I., Sananwetan, K., Blitar, K., & Timur, J. (2023). Implementasi Metode GRAPPLE Dalam Pembuatan e-commerce Berbasis Mobile Masyarakat Desa Selorejo. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 7, Issue 5).
- Himawan, H., Yuwono, B., & Florestiyanto, Y. (2015). Pengembangan Sistem Administrasi Berbasis Web Pada Jurusan Teknik Informatika.
- Iskandar, A., & Putra Kharisma, A. (2022). Implementasi Sistem Pengelolaan Donasi, Kegiatan, dan Relawan Komunitas Sosial Turun Tangan Malang berbasis Web dengan Framework Codeigniter (Vol. 6, Issue 10). <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Kodong, F. R., Kaswidjanti, W., & Setiyawan, A. (2012). Model Aplikasi E-Market Sebagai Sarana Promosi dan Tukar Menukar Informasi Antara Penjual dan Pembeli.
- Lestari, L. (2016). *Mushaf Al-Qur'an Nusantara*.
- Mariko, S. (2019). Aplikasi Website Berbasis HTML dan Javascript Untuk Menyelesaikan Fungsi Integral Pada Mata Kuliah Kalkulus. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(1), 80–91. <https://doi.org/10.21831/jitp.v6.1.22280>
- Muhammad Nur Hendra Alvianto, Sofyan, H., & Juwairiah. (2021). Development Of Executive Information Systems Of Cirebon City Government (Case Study: Department Of Communication, Informatics And Statistics). *Jurnal*

Informatika Dan Teknologi Informasi, 18(2), 169–180.
<https://doi.org/10.31515/telematika.v18i2.4844>

- Nauli, B. (2018). Strategi Bidang Layanan E-Government Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistik Pemerintah Provinsi Riau Dalam Mengoptimalkan E-Government (Studi Kasus Optimalisasi Peraturan Gubernur Provinsi Riau Pasal 19 Ayat 1 Tahun 2016).
- Nur Ikhwan, K. (2023). Perancangan Aplikasi Donasi Pendidikan Dengan Metode Extreme Programming Berbasis Website (Studi Kasus: Yayasan Pendidikan Al-Quran). <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- Nurhayati, S., & Sucahyo, N. (2021). Penerapan Metode PIECES Dalam Pengembangan Sistem E-Commerce Penjualan Produk Komputer.
- Nurul Samania, Nirsal, & Riska Yanu Fa'rifah. (2020). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua Umum Himpunan Mahasiswa Informatika (HMTI) Universitas Cokroaminoto Palopo Berbasis Website.
- Saleh, S., Pd, S., & Pd, M. (2017). Analisis Data Kualitatif.
- Sari, I. P., Qathrunada, F., Lubis, N., & Anggraini, T. (2022). Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS.
- Schmuller, J. (2004). SAMS Teach Yourself UML in 24 Hours THIRD EDITION.
- Yusi Ardi Binarso, Eko Adi Sarwoko, & Nurdin Bahtiar. (2012). Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web Pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro.
- Whitehorn, M., & Marklyn, B. (2001). *Inside relational databases*. London; New York: Springer.