

DAFTAR PUSTAKA

Agustini, & Kurniawan, W. J. (2019). Sistem E-Learning Do'a dan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 1(3), 154–159. <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/526>

Aryani, D., Malabay, M., Ariessanti, H. D., & Putra, S. D. (2020). Pelatihan Pemanfaatan Google Classroom untuk Mendukung Kegiatan Pembelajaran Daring saat Pandemi COVID 19 di SMPIT Insan Rabbani. *Jurnal Abdidas*, 1(5), 373–378. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v1i5.67>

Autoridad Nacional del Servicio Civil. (2021). MEMBANGUN STRATEGI PEMASARAN UMKM KULINER KAJIAN FENOMENOLOGI. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2013–2015.

Binarso Yusi Ardi, Sarwoko Eka Adi, B. N. (2012). Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web Pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro. *Journal of Informatics and Technology*, 1(1), 72–84. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/joint/article/view/434>

Dr.Ir.Edison Siregar, M. M. (2021). *STRATEGI MENINGKATKAN KUALITAS LAYANAN PERGURUAN TINGGI SWASTA. BAB 2, 12.*

Ekawati, R. K. (2017). *Analisis Pengaruh Pemanfaatan Aplikasi Android Terhadap Minat Beli Pelanggan Toko ABC Palembang. 06, 6–12.*

Hidayat, A., & Shabrina, A. F. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Perhitungan Grafik dan Energi Aktivitas Kegempaan Gunungapi Berbasis Java dan MySQL. *Jurnal Manajemen Informatika*, 5(2), 21–31.

leiwakabessy, piter, & lahallo, fensca fenolisa. (2019). Pembiayaan USAha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) sebagai Solusi dalam Meningkatkan Produktivitas USAha pada UMKM Kabupaten Sorong. *Journal of Dedication to Papua Community*, 1(1), 11–21. <https://doi.org/10.34124/266967>

M Teguh Prihandoyo. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.

Menggunakan, D., & Dan, P. H. P. (2019). *L e n t e r a d u m a i , . 10, 46–57.*

Munizzi, J. S. (2013). *PERANCANGAN APLIKASI E-COMMERCE BERBASIS M-COMMERCE (MOBILE COMMERCE). 1(1), 17–23.*

Oktaviana, N., & Riza, M. (n.d.). *PALANGKA RAYA Nita Oktaviana dan M. Riza Hafizi. 101–108.*

Pangestu, A., Fitriani, L., & Fatimah, D. D. S. (2020). Rancang Bangun Sistem Multimedia Kegiatan Keagamaan Masyarakat Indonesia Berbasis Android. *Jurnal*

Algoritma, 17(1), 68–74. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.17-1.68>

Putra, M. G. L., & Putera, M. I. A. (2019). Analisis Perbandingan Metode Soap Dan Rest Yang Digunakan Pada Framework Flask Untuk Membangun Web Service. *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(2), 1–7. <https://doi.org/10.33005/scan.v14i2.1480>

Ramadan, P., & Rista Maya, W. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Reactnative Yang Lulus Dalam Program Hiring Programmer Menggunakan Metode ARAS Pada PT Teknologi Indonesia Terdepan. *Jurnal CyberTech*, 1(5). <https://ojs.trigunadharma.ac.id/>

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>

Sari, A. O., Abdilah, A., & Sunarti. (2019). *Buku Web Programming*.

Setiyani, L. (2019). Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing. *Techno Xplore : Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 1–9. <https://doi.org/10.36805/technoxplore.v4i1.539>

Siddik, M., & Nasution, A. (2018). Perancangan Aplikasi Push Notification. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, IV(2), 149–154.

Sontana, I., Rahmatulloh, A., & Rachman, A. N. (2019). Application Programming Interface Google Picker Sebagai Penyimpanan Data Sistem Informasi Arsip Berbasis Cloud. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 5(1), 25–32. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v5i1.2019.25-32>

Suci, Y. R., Tinggi, S., & Ekonomi, I. (2017). Perkembangan UMKM (Usaha Mikro Kecil Menengah) di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Fakultas Ekonomi*.

Wibowo, S., Wibowo, S. A., Sholiq, S., & Muqtadiroh, F. A. (2013). Rancang Bangun Aplikasi Web Informasi Eksekutif pada Pemerintah Kabupaten XYZ. *Jurnal Teknik ITS*, 2(3), A476–A480. <http://ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/view/5192%0Ahttps://ejurnal.its.ac.id>

Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Abdi Sistematika.

Yudhanto, Y. & W. A. (2018). Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio. In *Kompas Gramedia*.