

## DAFTAR PUSTAKA

- Adami, M. Yarzuk, R. F. (2021). Optical Character Recognition Meteran Multifungsi Otomatis Menggunakan Xamarin Platform. *Jurnal Comasie*. 04(01). 97-10.
- Andi, J. (2015). Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-GPS ) Dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1(1), 1–8.
- Aria, Benny, Iwut T. Iwan & Budiman, Gelar. (2011). Penerapan Optical Character Recognition Untuk Pembacaan Meter Air. Tugas Akhir. *Universitas Telkom*.
- Azahari, M. H. ., & Hamid Ali, F. A. . (2022). Online Food Ordering System . *International Journal of Advanced Food and Gastronomy*, 3(1).
- Harianti, E., Maulana, D., & Nugroho, M. A. (2023). Implementasi Progressive Web Apps untuk Sistem Pengelolaan Potensi Desa Wisata Kali Opak Tujuh Bulan. *Journal of Information System Management*, 4(2), 86-90.
- Hasbiyalloh, Muslim. (2018). Aplikasi Penjualan Barang Perlengkapan Handphone Di Zildan Cell Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *Jumantaka*. 01(01). 61-70.
- Irsan, M. (2015). Rancang Bangun Aplikasi Mobile Notifikasi Berbasis Android Untuk Mendukung Kinerja Di Instansi Pemerintahan. *Jurnal Penelitian Teknik Informatika*, 1(1), 115–120.
- Ismail. (2019). Pemanfaatan Framework laravel Untuk Pengembangan Sistem Informasi Toko Online Di Toko New Trend Baturetno. *Jurnal SCRIPT*, 7(2), 232–238.
- Kurniawan, Yudi. (2016). Perancangan dan Implementasi Aplikasi Catat Meter PDAM Berbasis Android (Studi Kasus : PDAM Kota Salatiga). *Artikel Ilmian. Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga*.
- Maylia Suhendro, J., Sudarma, M., & Care Khrisne, D. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Seluler Penyedia Jasa Perawatan Dan Kecantikan Menggunakan Framework Flutter. *Jurnal SPEKTRUM*, 8(2), 68. <https://doi.org/10.24843/spektrum.2021.v08.i02.p9>

- Permana, A. A. J. (2019). Usability Testing Pada Website E-Commerce Menggunakan Metode *System Usability Scale* (Sus) (Studi Kasus : Umkmbuleleng.Com). *Jurnal Sains & Teknologi* . 08(02). 149-158.
- Prayoga, R. R., Munawar, G., Jumiyani, R., & Syalsabila, A. (2021). *Performance Analysis of BLoC and Provider State Management Library on Flutter*. *Jurnal Mantik*, 5(3), 1591-1597.
- Purnama, Sigit. (2013). Metode Penelitian Dan Pengembangan (Pengenalan untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab). *Jurnal LITERASI*. 4(1). 19-32.
- Qintari F, Tisya. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Tahanan Dan Barang Bukti Menggunakan Model Prototype Pada Kepolisian Daerah Jambi. (*JUSS*) *Jurnal Sains dan Sistem Informasi*. 2(1). 36-44.
- Randi V, Palit. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang. *E-Journal Teknik Elektro dan Komputer*. 04(07). 01-07.
- Sri Kusuma Dewi, Amelia. (2014). Peranan Badan Usaha Milik Desa (Bumdes) Sebagai Upaya Dalam Meningkatkan Pendapatan Asli Desa (PADes) Serta Menumbuhkan Perekonomian Desa. *Journal of Rural and Development*. 05(01). 01-13.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017). Analisis dan Perancangan Website sebagai Sarana Informasi pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan dan Komputer Akmi Baturaja. *Jurnal Ilmiah MATRIK*, 19(1), 1–10.
- Umar, E., & Fatimah, T. (Tahun Publikasi belum diberikan). Text Recognition Dengan Klasifikasi Neural Network Dan Text-To-Speech Pada Huruf Alphabet. *TELEMATIKA MKOM*, 9(3), 119-124.
- Wahyudi, Lucky Andrian. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Pendataan Jemaat Dan Aktivitas Gerejawi Berbasis Web Pada Gkjjw Jemaat Waru. *JSIKA*, 06(08), 01-08.
- Yowati, S., & Irawan, R. (2017). Implementasi Framework Codeigniter Untuk Pengembangan Website Pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal SAINTEKOM*, 7(1), 67. <https://doi.org/10.33020/saintekom.v7i1.22>