

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Wahid, A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.
- Febrian, A., Musa, A. A., Priyantoko, D., Kurniawan, F., Mestika, J. C., Bulegalangi, M. J., Selan, M. O., Tamami, R., Bernada, R. S., Sidik, W. M., & Iwan Giri Waluyo, S. K. . M. K. (2022). Pembelajaran Pembuatan Aplikasi Android Menggunakan Android Studio di Ekskul IoT SMK Wira Buana 2. *AMMA : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(11), 1523–1527. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/amma/article/view/1740>
- Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17(1), 54–66. <https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>
- Mallu, S., & Keputusan, S. P. (2015). *Sistem pendukung keputusan penentuan karyawan kontrak menjadi karyawan tetap menggunakan metode topsis*. 1(2), 36–42.
- Muslihudin, M., & Larasati, A. (2014). Perancangan Sistem Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru Di Stmik Pringsewu Menggunakan Php dan Mysql. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 3(1), 32–29.
- Panji Rachmat Setiawan, Rizdqi Akbar Ramadhan, & Ause Labellapansa. (2022). Pelatihan Pemrograman Flutter. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Dan Penerapan Ilmu Pengetahuan*, 3(1), 22–27. <https://doi.org/10.25299/jpmpip.2022.10699>
- Santoso, J. M., Iskandar, A. R., Teknik, A., Sandhy, T., Jakarta, P., & Studio, A. (n.d.). *ABSENSI PADA STUDY CENTER DI WILAYAH CENGKARENG BARAT BERBASIS ANDROID*.
- Santono, H., & Sadiyono, E. (2019). Implementasi Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Web, Barcode, dan SMS Gateway. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*, 2(1), 255–260.
- Santoso, H., & Yulianto, A. W. (2017). Analisa Dan Perancangan Sistem Absensi Siswa Berbasis Web Dan Sms Gateway. *Jurnal Matrik*, 16(2), 65. <https://doi.org/10.30812/matrik.v16i2.11>
- Setiawansyah, S., Lestari, D. T., & Megawaty, D. A. (2022). Sistem Informasi Pkk Berbasis Website Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Kampung Purwoejo). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(2), 244–253. <https://doi.org/10.33365/jatika.v3i2.2031>
- Siddik, A., Buton, A., & Utami, E. (2019). *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2018 IMPLEMENTASI " POP UP NOTIFICATION " PADA SISTEM ANTRIAN ONLINE DI KLINIK KESEHATAN BERBASIS WEBSITE & ANDROID IMPLEMENTASI " POP UP NOTIFICATION " PADA SISTEM ANTRIAN ONLINE DI KLINIK KESEHATAN BER.*

*January.*

- Teika, A., Palopak, Y., & Silalahi, S. A. L. (2018). Sistem Pencatatan Laporan Tanam Dan Hasil Panen Menggunakan Sms Gateway Di Wilayah Kabupaten Bandung Barat. *TeIka*, 8(1), 91–98. <https://doi.org/10.36342/teika.v8i1.867>
- Yanuardi, Y., & Permana, A. A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Pada Pt. Secret Discoveries Travel and Leisure Berbasis Web. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 2(2), 1–7. <https://doi.org/10.31000/.v2i2.1513>
- Zaenuddin, Z., Yuridka, F., & Hendrik Noor Asegaf, A. R. M. (2022). Aplikasi Monitoring Perkuliahan Dengan Notifikasi Menggunakan Short Message Service (Sms) Gateway Pada Fkip Uniska Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin. *Technologia : Jurnal Ilmiah*, 13(1), 59. <https://doi.org/10.31602/tji.v13i1.6263>

