

## DAFTAR PUSTAKA

- ALOYSIUS, O. PENGEMBANGAN APLIKASI WARTA JEMAAT BERBASIS ANDROID UNTUK KALANGAN LANSIA MENGGUNAKAN UJI USABILITAS.
- Amnah, A., Sulyono, S., & Utama, I. R. (2019, December). Notification Of Customer Service In Computer Shop Using Android-Based Cloud Message Firebase. In *International Conference on Information Technology and Business (ICITB)* (pp. 249-256).
- Efendi, F. S., Nugroho, B. A., & Andhika, D. F. (2015). Aplikasi Tempat Kos di Kota Kediri Berbasis Web Gis dan CSS Bootstrap. *Jurnal Informatika dan Multimedia*, 7(1), 29-35.
- Efendy, V., Nugraha, K. A., & Sebastian, D. (2019). Implementasi Chat Room dan Push Notification pada e-Class Berbasis Mobile. *JuTISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 5(2).
- Evi Florentina Br Ginting, Mahdianta Pandia. SISTEM INFORMASI WARTA JEMAAT GEREJA BATAK KARO PROTESTAN (GBKP) BERBASIS WEB. PUBLIKASI ILMIAH TEKNOLOGI INFORMASI NEUMANN (PITIN), 47-51, 2020
- Haryanto Lb, R. (2020). *Perancangan Aplikasi Warta Jemaat Berbasis Android Pada Gereja HKBP Jambi Ressort Jambi* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika Bangsa).
- Jimrio Vicky Stanley Benu, Alexander Setiawan, Djoni Haryadi Setiabudi (2021). Sistem Informasi Pelayanan GMT Tiberias Kupang Berbasis Mobile. *Jurnal Infra* 9 (2), 326-332, 2021
- Kemur Y Marco, Arie SM Lumenta, Yaulie DY Rindengan (2018). Rancang Bangun Aplikasi Warta Jemaat Berbasis SMS Gateway. *Jurnal Teknik Informatika* 13 (2), 2018
- Koeswara, T. S. N., & Agustiani, S. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI BOOKING DAN TRANSAKSI BARBER SHOP SHAVR BERBASIS WEB. *Jurnal Akrab Juara*, 6(1), 75-81.
- Kurniati, R., & Jaroji, J. (2018, December). Perancangan Aplikasi Antrian Pasien Di Rumah Sakit Menggunakan Metode Fast. In *Seminar Nasional Industri dan Teknologi* (pp. 479-486).

- 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.
- NAINGGOLAN, Y. V. (2019). Aplikasi Informasi Kegiatan Gereja, Pengelolaan Data Majelis Dan Jemaat Berbasis Mobile (Studi Kasus Gereja Gkpb Philadelphia Legian-Kuta).
- Pressman, R.S. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.
- Putri, E. N., Kurniawan, R., & Sari, Y. P. (2019, August). Rancang Bangun Aplikasi E-info Produk Halal Majelis Ulama Indonesia Menggunakan Metode Quick Search Algorithm Berbasis Mobile. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, pp. 359-365).
- Ramadhani, H., & Nugraha, A. R. (2018). Aplikasi Web Pengiriman dan Penerimaan SMS dengan GAMMU Engine berbasis PHP. *Jurnal Manajemen dan Teknik Informatika (JUMANTAKA)*, 1(1).
- Ramzi, M. (2013). *LKP: Rancang Bangun Aplikasi Penjadwalan Mata Pelajaran Berbasis Web Pada SMK Negeri 1 Cerme* (Doctoral dissertation, STIKOM Surabaya).
- Setiawan, R., Kurniadi, D., & Saleh, M. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Booking dan Transaksi Barbershop Berbasis Web. *Jurnal Algoritma*, 17(2), 452-459.
- Sari, Y. P., Ali, R., Syahputri, R., & Fitriana, A. (2020, December). Website-Based Mobile Application for Ordering Food Menu through Multilevel Feedback Queue Method (A Case Study: Lembah Dempo's Lesehan Hut and Restaurant in Metro City, Lampung Province). In *International Conference on Information Technology and Business (ICITB)*.
- Sari, Y. P. (2016). Membangun Kamus Obstetri berbasis android (studi kasus: kampus kebidanan adila bandar lampung). *Jurnal Informatika*, 16(1), 65-73.
- Sylvia, A., Kurniawan, R., & Sulyono, S. (2019, August). APLIKASI MOBILE UNTUK NOTIFIKASI KEGIATAN DOSEN MENGGUNAKAN METODE ROUND-ROBBIN (STUDI KASUS: IIB DARMAJAYA). In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, pp. 247-257).