

DAFTAR PUSTAKA

- Abor, M., & Pitrawati.** (2019). Rekayasa Perangkat Lunak Guna Menentukan Penyakit Tanaman Padi Dengan Metode Fuzzi Mamdani Muhamad. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 7, 87–96.
- Al Fatta, Hanif.** (2009). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi
- Asmara, R., & Saputra, D.** (2019). Jurnal J – Click Jurnal J – Click. *J-Click*, 6(2), 201–207.
- Dodi Guswand.** (2017). Sistem Pendukung Keputusan Bantuan Bedah Rumah Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Pada Badan Amil Zakat. *Majalah Ilmiah*, 24(1), 221–234. Retrieved from <http://lppm.upiyptk.ac.id/majalahilmiah/index.php/majalahilmiah/article/view/88>
- Ernawati, E., Johar, A., & Setiawan, S.** (2019). Implementasi Metode String Matching Untuk Pencarian Berita Utama Pada Portal Berita Berbasis Android (Studi Kasus: Harian Rakyat Bengkulu). *Pseudocode*, 6(1), 77–82. <https://doi.org/10.33369/pseudocode.6.1.77-82>Fatahansyah. (2018). *Basis Data*.
- Fauzi, A., & Harli, E.** (2017). Peningkatan Kualitas Pelayanan Melalui CRM

dengan Metode RAD. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 1(1), 76. <https://doi.org/10.29207/resti.v1i1.16>

Firmansyah, D. A., Nugroho, B., & Aditiawan, F. P. (2020). Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi E-Commerce Defirza Collection, *I*(3), 1045–1052.

Ilham Perdana, (2008), Petunjuk Penulisan Ilmiah, Perumusan Masalah, Pengumpulan Data Penelitian, Petunjuk Tata Tulis Ilmiah, *Handout Metodologi Penelitian*

Jonathan Sarwono dan Tutty Martadireja, (2008), *Teori E-Commerce Kunci Sukses Perdagangan Di Internet*, Gava Media, Yogyakarta.