

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hanif. Muhammad R., “Perencanaan Aplikasi Patroli Petugas Keamanan Berbasis Android Dengan Pendekatan *Kansei Engineering*”, S.T., Program Studi Teknik Industri, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya, 2017.
- [2] Aji, Dwi B., dan Ratama. N., “Aplikasi Patroli Satuan Pengamanan Menggunakan Teknik QR Code Berbasis Android (Studi Kasus: PT Elnusa Tbk.)”, *Journal of Artificial Intelligence and Innovative Applications*, vol. 2, no.1, pp. 60-65, Feb, 2021.
- [3] Sutabri. Tata, “Konsep Sistem Informasi”, Yogyakarta : Andi, 2012.
- [4] Hasti. Novrini dan Setiadi. Dani, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN OBAT (Studi Kasus : Apotek Emulinda Bandung)”, *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)*, vol. 4, no. 1, pp. 1–18, Mar. 2014, doi: 10.34010/jati.v4i1.797.
- [5] Candra, Heru K., “Pengantar Teknologi Informasi”. Banjarmasin : Poliban Press, 2019.
- [6] Arif, Muhammad F., “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi”, Surabaya : Penerbit Qiara Media, 2019.
- [7] Enterprise. Jubilee, “HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula”, Jakarta : Elex Media Komputindo, 2018.
- [8] Supardi. Yuniar, dan Sulaeman, “Semua Bisa Menjadi Programmer Laravel *Basic*”, Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [9] Hidayanto, F. dan Ilmi, M.Z., “Memanfaatkan Perkembangan Teknologi Internet Dan Situs Web Untuk Kepentingan Warga Sekaligus Sebagai Sarana Promosi Potensi Desa Gerbosari”, *Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan*, no.1, pp 13-20, Jan, 2015.
- [10] Susana, Ratna., Angga dan Decy, “Perancangan dan Realisasi *Web-Based Data Logging System* menggunakan ATmega16 melalui *Hypertext Transfer Protocol* (HTTP)”, *Jurnal ELKOMIKA*, vol. 3, no. 1, pp 1-15, Jan-Jun, 2015.
- [11] Irawan, J. Dedy, dan Adriantantri, “Pemanfaatan *Qr-Code* Sebagai Media Promosi Toko”, *Jurnal MNEMONIC*, vol. 1, no. 2, pp 56-61, Sep, 2018.

- [12] Randi. V. Palit, Yaulie dan Arie, “Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang”, *E-Journal Teknik Elektro dan Komputer*, vol. 4, no. 7, pp. 1-7, 2015.
- [13] Christiono. Kaleb, dan Sama. Hendi, “Studi Komparasi Database Management System Antara Maria Db Dan Postgresql Terhadap Efisiensi Penggunaan Sumber Daya Komputer”, *Conference on Business, Social Sciences and Innovation Technology*, vol. 1, no. 1, pp. 573-579, Agu, 2020.
- [14] Ningrum. F, Cahya, Dandi, Sita, Handika dan Aries, “Pengujian *Black Box* pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik *Equivalence Partitions*”, *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 4, no. 4, pp. 125-130, Des, 2019.
- [15] Suwita. F, Stephanus, “Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir dan Skripsi (SIMITA) di Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM)”, *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)*, vol. 10, no. 1, pp. 71-82, Feb-Maret, 2020.
- [16] Rais. Muh, “Penerapan Konsep *Object Oriented Programming* Untuk Aplikasi Pembuat Surat”, *Jurnal PROtek*, vol. 06, no. 2, pp. 96-101, Sep, 2019.
- [17] Suhatsyah. M, Runny dan Syarifuddin, “Perancangan Sistem Penjualan pada PT. Digital Mandiri Jaya di Tanjung Balai Karimun dengan Menggunakan *PHP* dan *MYSQL*”, *Jurnal TIKAR*, vol. 02, no. 1, pp. 59-71, Jan, 2021.
- [18] Permatasari. Deasy, “Perancangan Sistem Informasi Akademik di SMK Pasundan Majalaya Berbasis WEB”, *Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM*, vol. 05, no. 2, pp. 1-16.