

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, Q. J., & Pramono, D. (2017). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG PADA TOKO DISTRO BLACK OUTLET BERBASIS WEB.* 11(2), 38–40.
- Andini, S., & Kasim, A. (2016). Sistem Informasi Inventaris Perlengkapan Pada Kantor Bupati Dharmasraya Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 6.0 Dan Database Mysql. *Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan*, 9(1), 48–55.
- Andreana, D. (2020). Rancang bangun aplikasi e-commerce menggunakan payment gateway(Studi Kasus : ALIYA BUTIK YOGYAKARTA). *Tugas Akhir Thesis, University of Technology Yogyakarta.* <http://eprints.uty.ac.id/id/eprint/4845>
- Darmawan, A. (2021). *WEB DI BLUE ISLAND DISTRO information systems sales and purchase Web-based in blue island distro.*
- Fatkhudin. (2018). *Toko Elektronik Lubada Jaya Kajen Dengan.* 6(1), 23–36.
- I. Oktaviani, A. S. (2021). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. 6.
- Jacqueline, B. (2018). Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol.7 No.2. *Calyptra*, 2(2), 1–12.
- KNBS. (2021). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. 2021(12), 6.
- Museum, M. F. (2019). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. 45(45), 95–98.
- Niza, R. P., Andini, S., & Erlinda, E. (2019). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi M-Commerce Dengan Konsep Business To Costumer (B2C) Berbasis Android Pada Toko Calista Collection Gunung Pangilun Padang. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 2(1), 41–52. <https://doi.org/10.36378/jtos.v2i1.141>
- Solihin, H. H., & Fuja Nusa, A. A. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut. *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi Dan Elektronika*, 2(2), 107. <https://doi.org/10.32897/infotronik.2017.2.2.37>
- Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. Edisi 1 Yogyakarta. *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*, 20.
- Utami, L. A., & Khasanah, S. N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Kerajinan Tempurung Kelapa Berbasis Web Pada Butik “Wood & Coconut.” *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 2(2), 98–104. <https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/151>