

Daftar Pustaka

- Alfandy, Z., & Wibisono, M. B. (2020). Perancangan Aplikasi E-Register Tugas Akhir Mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jakarta. *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer Dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, 247–259.
- Amri, I., & Aji, A. P. (2019). Rancang Bangun Sistem Aplikasi Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Agile Di Smk Modelling Kabupaten Sorong. *Insect (Informatics and Security): Jurnal Teknik Informatika*, 4(2), 51. <https://doi.org/10.33506/insect.v4i2.557>
- Burch dan Grudnitski dalam (Fauzi, 2017:19-21). (2019). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Firdaus, & Ade Saputra. (2019). Sistem Informasi Manajemen Pendistribusian Barang Bekas Pada UD. Yuli Mutiara Dengan Bahasa Pemrograman PHP dan Database MySQL. *Majalah Ilmiah UPI YPTK*, 25(2), 180–188. <https://doi.org/10.35134/jmi.v25i2.14>
- Kraft, T. L., & Pressman, S. D. (2012). Grin and Bear It: The Influence of Manipulated Facial Expression on the Stress Response. *Psychological Science*, 23(11), 1372–1378. <https://doi.org/10.1177/0956797612445312>
- Kurniawan, D. Y., & Mumtahana, H. A. (2019). Rancang bangun sistem informasi pengendalian persediaan barang dengan metode economic order quantity(eoq) berbasis dekstop dengan menggunakan java netbeans 8.2 pada wijaya celluler. *Teknologi Humanis Di Era Society 5.0*, 229–235.
- Maulana, R. C. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laba Rugi Pada Bumdes Pagerwangi Menggunakan Php Dan Mysql*. 1–23.

- Purnama, P. A. W., & Putra, T. A. (2020). Perancangan Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Toko DMX Factory Outlet Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP-MYSQL Dan Java Script. *Riset Dan E-Jurnal ManajemPurnama, P. A. W., & Putra, T. A. (2020). Perancangan Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Toko DMX Factory Outlet Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP-MYSQL Dan Java Script. Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informa, 5(1), 129–133.*
- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2019). Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan. *Https://Www.Nesabamedia.Com, 2, 2.*
<https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/>
- Rukmana, D. (2018). *Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory dengan Metode Waterfall pada Bengkel Idaro motor. 38.*
- Situmeang, S. S. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Pada Toko Regar Photo Copy. *Tugas Akhir, November 2017, 1–11.*
- Teknologi, J. H. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Inventory Toko Outdoor. *Jurnal Humaniora Teknologi, 6, 95–104.*
- Utami, N. F. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang PT. Tissan Nugraha Globalindo Berbasis Web Publikasi Ilmiah. *Sistem Informasi Inventori Barang Pt. Tissan Nugraha Globalindo Berbasis Web, 20.*