

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Ilmiah and K. Grafis, “SISTEM PREDIKSI PENJUALAN DI TOKO DASNI MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING,” vol. 15, no. 2, pp. 305–312, 2022, [Online]. Available: <http://journal.stekom.ac.id/index.php/pixel?page=305>
- [2] M. Rasid Ridho, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP,” 2021.
- [3] J. Alharbi, H. Almahdi, and A. Mosbah, “The Impact of Entrepreneurship Education Programmes (EEPs) on the Entrepreneurial Attitudes among Higher Education Students in Saudi Arabia,” *International Journal of Management, Economics and Social Sciences*, vol. 7, no. 3, Sep. 2018, doi: 10.32327/ijmess.7.3.2018.16.
- [4] U. Islam, K. Muhammad, A. Al, B. Banjarmasin, A. Fath, and R. Kholdani, “SISTEM PENENTUAN KEPUTUSAN PEMILIHAN JURUSAN PADA SISWA SMAN 4 BANJARBARU MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) Fakultas Teknologi Informasi.”
- [5] R. Rachmawansyah, M. Bambang, and S. Rohman, “Analisis Pengaruh Kualitas Produk, dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Smartphone Iphone di Daerah Karawang,” *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, vol. 2023, no. 6, pp. 469–481, doi: 10.5281/zenodo.7785344.
- [6] “7490-Article Text-28814-1-10-20221031”.
- [7] J. Ilmiah and K. Grafis, “SISTEM PREDIKSI PENJUALAN DI TOKO DASNI MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING,” vol. 15, no. 2, pp. 305–312, 2022, [Online]. Available: <http://journal.stekom.ac.id/index.php/pixel?page=305>
- [8] “1335-Article Text-3612-2-10-20230521”.
- [9] N. A. Atussaliha, P. Purnawansyah, and H. Darwis, “Metode Double Exponential Smoothing pada Sistem Peramalan Tingkat Kemiskinan Kabupaten Pangkep,” *ILKOM Jurnal Ilmiah*, vol. 12, no. 3, pp. 183–190, Dec. 2020, doi: 10.33096/ilkom.v12i3.607.183-190.
- [10] M. Rizky Febriansyah, A. Voutama Sistem Informasi, U. Singaperbangsa Karawang Jl HS Ronggo Waluyo, T. Timur, and J. Barat, “RANCANG BANGUN SISTEM UJIAN ONLINE BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL,” 2024.

- [11] H. Jurnal and H. Yunita, “JURNAL INFORMATIKA DAN TEKNOLOGI KOMPUTER APLIKASI PELAYANAN KESEHATAN PADA PUSKESMAS,” *Maret*, vol. 1, no. 1, pp. 1–13, 2021.
- [12] K. ’Afiifah, Z. Fira Azzahra, A. D. Anggoro, D. Redaksi, R. Akhir, and D. Online, “Universitas Negeri Jakarta; Jl. Rawamangun Muka Raya No.11 RW.14 Rawamangun,” *JURNAL INTECH*, vol. 3, no. 1, pp. 8–11.
- [13] P. F. Laravel *et al.*, “PEMANFAATAN FRAMEWORK LARAVEL DAN FRAMEWORK BOOTSTRAP PADA PEMBANGUNAN APLIKASI PENJUALAN HIJAB BERBASIS WEB,” *Jurnal Media Infotama*, vol. 18, no. 1, p. 2022.
- [14] G. STMIK Pontianak, “Perancangan Basis Data Perputakaan Sekolah dengan Menerapkan Model Data Relasional”.
- [15] M. B. Rahman and R. Susanto, “SISTEM PENENTUAN JUMLAH BAHAN BAKU DI CV SUHO GARMINDO SYSTEM FOR DETERMINING THE AMOUNT OF RAW MATERIALS IN CV SUHO GARMINDO,” vol. 4, pp. 1–8, 2024.