

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A. S and S. M, *Rekayasa perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [2] D. & R. R. Zaliluddin, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Pada Newbiestore)," *INFOTECH journal*, vol. 4, no. 1, 2018.
- [3] I. D. Lesmono, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPATU BERBASIS WEBSITE DENGAN METODE WATERFALL," *JURNAL SWABUMI*, vol. 6, no. 1, p. 55~62, 2018.
- [4] T. Sutarbi, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2012.
- [5] M. M. Oktafianto, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan Uml*, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2016.
- [6] R. Sidh, "PERANAN BRAINWARE DALAM SISTEM INFORMASI MANAJEMEN," *Jurnal Computech & Bisnis*, vol. 7, no. 1, pp. 19-29, 2013.
- [7] N. Dengen and H. R. Hatta, "Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser," *Jurnal Informatika Mulawarman*, vol. 4, no. 1, p. 47, 2009.
- [8] S. Pawirosumarto, "PENGARUH KUALITAS SISTEM, KUALITAS INFORMASI, DAN KUALITAS LAYANAN TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA SISTEM E-LEARNING," *Jurnal Ilmiah Manajemen*, vol. 6, no. 3, 2016.
- [9] Y. Widyadinata and A. A. Toly, "PENGARUH KUALITAS SISTEM, KUALITAS INFORMASI, KETEPATAN WAKTU, DAN KERAHASIAAN TERHADAP KEPUASAN WAJIB PAJAK PENGGUNA E-FILING," *Tax & Accounting Review*, vol. 4, no. 1, 2014.
- [10] A. S. Sitanggang, "SISTEM PENGAMBILAN KEPUTUSAN DALAM PEMILIHAN JURUSAN MENGGUNAKAN METODE EKSPONENSIAL (MPE) DI PERGURUAN TINGGI NEGERI DAN SWASTA DI JAWA BARAT," *Jurnal pengkajian dan penerapan teknik informatika (PETIR)*, vol. 10, no. 1, 2017.
- [11] Y. Afrizal, "Pengembangan Sistem Informasi Angkutan Lintas Batas Negara (SISINFO ALBN) Ditjen Perhubungan Darat," *Rekayasa Sipil*, vol. 7, no. 1, pp. 48-54, 2017.

- [12] W. G. E. Bratha, "LITERATURE REVIEW KOMPONEN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN: SOFTWARE, DATABASE DAN BRAINWARE," *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, vol. 3, no. 3, pp. 344-360, 2022.
- [13] A. Prasetyo, L. S. rahmawati and M. I. Ramadhan, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Mazidah Collection Web-Based Sales Information System at Mazidah Collection," *Jurnal Janitra Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 2, no. 1, pp. 43-52, 2022.
- [14] M. A. Rizal and T. Misriati, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pakaian Berbasis Web Pada Toko Uj Outlet," *Jurnal SISFOKOM*, vol. 7, no. 1, 2018.
- [15] M. Suhartanto, "Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu," *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, vol. 4, no. 1, 2012.
- [16] A. F. Sallaby and I. Kanedi, "Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter," *Jurnal Media Infotama*, vol. 16, no. 1, 2020.
- [17] Y. L. Prihartanto, "Sistem Informasi Manajemen Agenda Pada Badan Pelayanan Perijinan Terpadu Kabupaten Karanganyar," *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, vol. 3, no. 3, pp. 53-58, 2011.
- [18] G. L. Ginting, D. P. Napitupulu and Pristiwanto, "Perancangan Aplikasi Pendeteksi Kesalahan Perintah SQL Query Menggunakan Algoritma Knuth Morris Pratt," *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, vol. 5, no. 4, pp. 377-381, 2018.
- [19] I. Sofana, *Membangun Jaringan Komputer*, Bandung: Informatika, 2008.
- [20] A. Rahmatulloh and M. S. N. Firmansyah, "Implementasi load balancing web server menggunakan haproxy dan sinkronisasi file pada sistem informasi akademik Universitas Siliwangi," *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 241-248, 2017.
- [21] C. R. Semiawan, *Metode penelitian kualitatif*, Grasindo, 2010.
- [22] A. & S. J. Anggito, *Metodologi penelitian kualitatif*, CV Jejak (Jejak Publisher), 2018.