

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Al Fatta, Hanif, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi*, Yogyakarta : Andi, 2007.
- [2] Sutabri, Tata, *Model Sebuah Sistem Berupa Input, Process dan Output*, Yogyakarta : Andi, 2002.
- [3] Yakub, *Pengantar Sistem Informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- [4] Widodo, Edi, Hidayati, Nurtriana dan Susanto, 2019, Sistem Informasi Catatan Transaksi Keuangan Anggota Koperasi Simpan Pinjam Menggunakan Metode FAST, *Jurnal SIMETRIS*, Vol. 10, No. 2.
- [5] W. Warjiyono, F. Fandhilah And A. N. Rais, 2020, Metode FAST & Framework PIECES : Analisis & Desain Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website, *Indonesian Jurnal On Information System (IJIS)*, Pp. 172-181.
- [6] Y. Wulandari And H. Sulistiani, 2020, Rancang Bangun Aplikasi Presensi SMS Gateway Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter Pada SMK N 1 Trimurjo, *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, Vol. 1, No. 1, June 2020, Pp. 43-50.
- [7] Rosa A.S. dan M. Shalahuddin., 2013, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung : Informatika Bandung.
- [8] Pratama, M.O, 2012, Pemograman Mobile Android dan MySQL, *Jurnal, Ilmu Komputer.Com.* <http://tavgreen.com>..
- [9] Wulandari, Lestari, T., 2013, Desain dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada STMIK Ubudiyah Indonesia Banda Aceh.
- [10] Tabrani, Muhamad, 2014, Implementasi Sistem Informasi Reservasi Penginapan Pada Argowisata Gunung Mas Cisarua Bogor, *Bianglala Informatika*, Vol. II No 1, 8-14. STMIK Ubudiyah Indonesia Banda Aceh..
- [11] Indrajani, *Perancangan Basis Data*, Jakarta : Elex Media Komputindo, 2011.

- [12] Subhan, M, *Analisan Perancangan Sistem*. Jakarta : Lentera Ilmu Cendekia, 2012.
- [13] Satzinger, J. d., *System Analysis and Design in a Changing World*, Sixthed, 2012.
- [14] Winardi, *Kamus Ekonomi*, Bandung : Alumni, 1982, hal. 97.
- [15] Pratama, I Putu Agus Eka, *E-commerce, E-business dan Mobile Commerce Berbasis Open Source*, Bandung : Informatika, 2015.
- [16] A. O. Dewiayu Wulandari Dewi Sari And A. Astrilyana, 2019, Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Website, *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi*, Vol. 4(2), Pp. 163-168.
- [17] Wicaksono, Prasetyo, D., 2017, Perancangan Sistem Informasi Pendataan Hasil Panen Dan Hasil Penjualan Kelapa Sawit Pada PT Sintang Raya Di Kabupaten Kubu Raya, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Komunikasi dan Informatika, Universitas Muhammadiyah, Surakarta. Available at : <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/56590>.
- [18] Hartanto, Wendy, 2020, Perancangan Sistem Informasi Pembelian Dan Penjualan Tandan Buah Segar Kelapa Sawit Pada CV. Wana Agra Karya Jambi, *Skripsi*, Universitas Dinamika Bangsa Jambi. <http://repository.unama.ac.id/id/eprint/1186>
- [19] Turnip, Pernando, 2017, Sistem Informasi Penjualan Mobil Pada Pt New Star Mobilindo Dengan Menggunakan Visual Basic 6.0, 2017. Pengantar Sistem Informasi, *Skripsi*, Program Studi Manajemen Informatika, STMIK Gici, Batam. https://library.stmikgici.ac.id/tugas_akhir/21000514.pdf
- [20] Swastha, Basu, 2008, *Manajemen Penjualan*, BPFE, Yogyakarta.
- [21] Sepriwaldi, Muhammad; Nasien, Dewi, 2019, Rancang Bangun Sistem Penjualan Kelapa Sawit Berbasis Client Server, *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi (JMApTeKsi)*, [S.l.], v. 1, n. 1, p. 76-81, july 2019. Available at:

<<http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/398>>. Date accessed: 14 mar. 2022.

- [22] Puspitasari, Merlin; Setiawansyah; Budiman, Arief, 2021, Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework For The Application System Thinking) (Studi Kasus : SMAN 1 Negeri Katon), *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, Vol. 2, No. 2, Juni 2021, 69 – 77, E-ISSN: 2746-3699. available online at: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTS>

