

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hendrawan, H., Nugroho, A., & Safirman, M. R. (2017). Perancangan Sistem Aplikasi Rekam Medik Pada Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi. *Jurnal Processor*, 10(1), 406-412.
- [2] Anggoro, D., Umar, M. D., Vinanty, E., & Dananjaya, D. (2015). Rancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Guru dan Pegawai pada Koperasi SMK Manggala Tangerang. In *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi* (p. 213).
- [3] Daud, R. (2014). Pengembangan sistem informasi akuntansi penjualan dan penerimaan kas berbasis komputer pada perusahaan kecil (studi kasus pada PT. Trust Technology). *Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya*, 12(1), 17-28.
- [4] Semmaila, B. (2021). Implementasi System Informasi Berbasis Web dalam Peningkatan System Pemasaran di PT. Affor Neo Jaya Makassar. *Tata Kelola*, 8(2), 233-248.
- [5] Fauzi, F., Wulandari, W., & Aprilia, S. (2021). Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 4, 41-47.
- [6] Asmara, Rini, S. Kom, and M. Kom. "Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana Pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman." *Jurnal J-Click 3.2* (2017).
- [7] Kotadjin, Popi, Jhony J. Senduk, and Sonny Marsabessy. "Penerapan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Di Perpustakaan Daerah Kabupaten Halmahera Utara." *ACTA DIURNA KOMUNIKASI 5.4* (2016).
- [8] Destiningrum, Mara, and Qadhli Jafar Adrian. "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbassis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)." *Jurnal Teknoinfo 11.2* (2017): 30-37.
- [9] Rohani, Yoyok. "Perbandingan Efektifitas Penelusuran Informasi Ilmiah Menggunakan Search Engine Googledan Search Engine Bing." *Bianglala Informatika 3.1* (2015).
- [10] Prasetyo, Ekkal, "Aplikasi Pengolahan Data Kehadiran Karyawan Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin", *Informanika 5.1*

(2019).

- [11] Rosa, A. S, Shalahuddin, M. Rekayasa Perangkat Lunak, Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [12] Mamed Rofendy Manalu. 2015, Implementasi Sistem Informasi penyewaan mobil pada cv.btn padang bulan dengan metode waterfall.
- [13] Ade Handini, 2016 Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. IV, No. 2 Desember 2016
- [14] LPPM Politeknik Bandung, 2017 Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi Volume 4. No.2 Desember 2017, ISSN :2355-9055
- [15] Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati. “Perancangan Website E-Government Pada Kantor Urusan Agama Di Kecamatan Sungai Gelam”. Jurnal Ilmiah Media Processor Vol.10. No.1 April 2015 ISSN:1907-6738
- [16] Rosa dan Salahudin, 2016. Rekayasa Perangkat Lunak.
- [17] Astri Firman, 2016 E-Journal Teknik Elektro dan Komputer vol.5 no.2 Januari-Maret 2016, ISSN:2301-8402.
- [18] Harison dan Ahmad Syarif, 2016 Jurnal Teknoif Vol.4 No.2 Oktober 2016, ISSN:2338-2724
- [19] P. Hidayatullah dan J. K. Kawistara, Pemrograman Web. Bandung: Informatika, 2014.
- [20] Budi Raharjo, 2011. Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL. Informatika. Bandung
- [21] Herny Februariyanti dan Eri Zuliarso. “MySQL”. Rancangan Bangun Sistem Perpustakaan Untuk Jurnal Elektronik, vol.17, No.2 Juli 2012: 124-132
- [22] Hendy, Yuvensius (2020), “Aplikasi Penjualan Berbasis Web Pada Konveksi Rully Production Sleman”, S1 - Sarjana Thesis, Universitas Amikom Yogyakarta.
- [23] Ahmad Rais Ruli (2017), “Implementasi Aplikasi Pendaftaran dan Pembayaran Kontrakan Ahmad Rais Berbasis Desktop VB .Net dan Microsoft Access”