

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Rosa., Shalahuddin, M. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: *Informatika*.
- Ayu, Fitri., Sari, Permata, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Lapangan (PKL) Pada Devisi Humas PT. Pegadaian. *Jurnal Intra – Tech*, 2(2), Hal.16, ISSN: 2549 – 0222).
- Bhetyka, Arvyaningrum. (2016). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Buku pada Pustaka Gemilang Utama. DOI: <http://dx.doi.org/10.0809/seruni.v1i1.411>.
- Cahyadi, Cepi. (2018). Perancangan Aplikasi Penjualan Retail Berbasis Desktop pada CV. Hambali Koperpu. *Jurnal INKOFAR*, 1(2). DOI: <https://doi.org/10.33903/jurnal%20inkofar.v1i2.65>.
- Enterprise, Jubilee. (2018). Mengenal Pemrograman Php 7 Database Untuk Pemula. (2017:11-12).
- Firman, Astria. (2019). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web, *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*.
- Gusrion, Deval. (2018). Membuat Aplikasi Penyimpanan Dan Pengolahan Data Dengan VB. Net. *Jurnal KomTekInfo*, 5(1), Hal.152, ISSN:2356-0010).
- Indah, Nur, Ika. (2013). Pembuatan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Sehat Jaya Elektronik Pacitan. DOI: <http://dx.doi.org/10.3112/speed.v12i1.1147>.
- Irawan, Agus., Hasna, Anita., & Pahlevi, Reza. (2016). Sistem Informasi Perdaganganpada PT. Yoltan Sari Menggunakan PHP berbasis Web.
- Isnardi. (2018). Monitoring Bus Trans Padang Berbasis Web. *Jurnal J – Click*, 3(2). Hal.33, ISSN : 2355 – 7958).
- Kristanto, Andi. (2018). Perancangan System Informasi Dan Aplikasinya. Yogyakarta: Gava Media.
- Mahdiana, Deni. (2017). Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Pengadaan barang dengan metodologi berorientasi objek: Studi Kasus PT.LigaIndonesia. *Jurnal Telematika MKOM*, 3(2). 36-42.
- Manurung, Immanuel, H, G. (2019). Sistem Informasi Lembaga Kursus Dan Pelatihan (LKP) City Com Berbasis Web Menggunakan PHP Dan MYSQL, 4(43). ISSN: 2527 - 8290).
- Mulyati, S, Yati. (2017). Jurnal Konsep Dasar Sistem Informasi. *Jurnal STIE Semarang*, 5(1), ISSN: 2252-7826.

- Nafisah, Syifaun. (2019). Analisis Elemen Kunci Website berdasar Konsep Shadroff pada Website Perpustakaan Universitas Islam Indonesia. *Jurnal Perpustakaan*, 10(1).
- Ng, Michael., Kasih, Julianti. (2018). Penerapan Metode Cross Selling Pada AplikasiOnline ISMSHOP11. Bandung: Media Informatika. 17.
- Prasetyo, Budi. (2018). Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Gudang (Studi Kasus : PT.PLN (Persero) Area Surabaya Barat). *Jurnal Teknik*, 4(1), 13.
- Putri, R., Eka, Putra., & R, Rian. (2018). Perancangan Aplikasi Rekam Medis Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP. *Jurnal Teknik dan Informatika*, 5(2), 52. ISSN: 2089-5490.
- Sari, Selvi, Y., Trisna, Novi. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Transaksi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Untuk Perencanaan Pengendalian Keuangan. *Jurnal Teknologi informasi*, 3(1), Hal.25, ISSN: 2580-7927).
- Sidharta, Lani. (2016). Penerapan Sistem Informasi dalam mengembangkan aplikasi pembelian iket bus Kurnia. *Jurnal Teknologi Informasi*.
- Sulianta, Feri. (2017). Teknik Perancangan Arsitektur Sistem Informasi.Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Sunantoro, Rizqi., Anubhakti, Dian. (2019). Analisa Dan Rancangan E-Cmmerce Pada Toko Angsana. *Jurnal Idealis* ,2(2), 79.
- Susandi, Dicki. (2017). Sistem Penjualan berbasis E-Commerce menggunakan Metode Objek Oriented pada Distro Lapak Street Wear. DOI: <https://doi.org/10.30656/jssi.v4i0.368>
- Sutabri, Tata.Dalam Jurnal Ranti, Eva., & Pratiwi, Mutiana. (2017). Analisa Pengelolaan Data Absesnsi Lembur Dan Tunjangan Karyawan Pada Kantor BKD (Badan Kepegawaian Daerah), (*Jurnal Teknologi*, 7(2), 262, ISSN: 2541 - 1535).
- Sutrisno, Edy. (2017). Manajemen Sumber Daya Manusia, Cetakan kedelapan. Jakarta: Kencana Prenada media Group.
- Talib, Haer. (2017). Membuat Sendiri Aplikasi Database SQL Server dengan Ms Access. Cetakan Pertama. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Vydia, Vensy. (2016). Membangun Aplikasi E-Commerce dengan Menggunakan PHP dan MYSQL. DOI: <http://dx.doi.org/10.26623/transformatika.v5i2.21>