

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nuryanto, Hery. *Sejarah Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta: PT. Balai Pustaka, pp. 3, 2012.
- [2] Susanti, Melan. Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Pasar Minggu Jakarta. Jakarta: Jurnal Informatika, Vol. III, pp. 93, 2016.
<https://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/ji/article/view/304/296>
- [3] Rahmad, Mhd Bustanur., Tedy Setiady. Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Elektronik Berbasis Web PHP pada CV. Human Global Service Yogyakarta. Yogyakarta: Jurnal Sarjana Teknik Informatika, Vol. 2, No. 2, pp. 261, 2014.
<http://journal.uad.ac.id/index.php/JSTIF/article/view/2847/2172>
- [4] Mujiati, Hanik. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun. Speed Journal, Vol. 11, No. 2, pp. 26, 2014.
<http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1281>
- [5] Hutahaean, Jeperson. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish, pp 13-15, 2014.
- [6] Anggraeni, Elisabet Yunaeti., Rita Irviani. Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: ANDI, pp. 2, 2017.

[7] Rukun, Kasman., B Herawan Hayadi. Sistem Informasi Berbasis Expert System. Yogyakarta: Deepublish, pp. 2, 2018.

[8] Wijaya, Darma., dan Roy Irawan. Prosedur Administrasi Penjualan Bearing Pada Usaha Jaya Teknik Jakarta Barat. Jakarta: Jurnal Perspektif, Vol. 16, No. 1, pp 27, 2018.

<https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/perspektif/article/view/2495>

[9] Anggraeni, Riris Mega Hardi., dan Rudy Santoso. 2018. Pengaruh Penjualan Tunai, Penjualan Kredit, Dan Penetapan Harga Terhadap Laba Penjualan Produk Pipa Set HD Inverter 1 PK Pada PT. Sumber Mandiri Cabang Kenjeran Surabaya. Surabaya: Jurnal Ekonomi Manajemen, Vol. 3, No. 2, pp. 110, 2018.

<http://jurnal.untag-sby.ac.id/index.php/JEM17/article/view/3460>

[10] Sari, Herva Imelda., dan Rizka Prasetiawati. Analisis Sistem Informasi Customer Relationship Management Berbasis Web Pada PT. Inovatif Teknik Mesindo. Tangerang: Technomedia Journal, Vol. 5, No. 1, pp 3, 2020.

<https://ijc.ilearning.co/index.php/TMJ/article/view/881>

[11] Tuerah, Michel Chandra. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan Tuna Pada Cv. Golden Kk. Manado: Jurnal EMBA, Vol. 2, pp. 526, 2014.

<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/6360>

[12] Rasyid, Nirwan. ANALISIS PERENCANAAN PERSEDIAAN KACANG KEDELAI PADA UNIT USAHA PRIMER KOPERASI PRODUSEN TEMPE TAHU INDONESIA DI PALEMBANG. Palembang: Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya, Vol. 13, No. 1, pp. 25, 2015.

<https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jmbs/article/view/3336/1781>

[13] Syafitri, Yuli., Eka Misgianti. MEMBANGUN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG DAGANG(Studi Kasus: CV.Sumber SejahteraBandar Lampung). Bandar Lampung: Jurnal Cendikia, Vol. 14, No. 1, pp. 27, 2017.

<https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/JC/article/view/40>

[14] Rosa A.S. dan M. Shalahuddin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, pp. 43-233, 2013.

[15] Aleryani, Arwa Y. *Comparative Study between Data Flow Diagram and Use Case Diagram*. International Journal of Scientific and Research Publications, Vol. 6, Issue 3, pp. 124, 2016. ISSN 2250-3153.

<http://www.ijsrp.org/research-paper-0316/ijsrp-p5122.pdf>

[16] Kurniawan, Tri A. *Permodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik*. Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK), Vol. 5, No. 1, pp. 78, 2018.

<https://jtiik.ub.ac.id/index.php/jtiik/article/view/610>

[17] Zufria, Ilka. *Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design (UCD) dalam Sistem Administrasi Pendidikan*. Medan: Fak Sains & Teknologi UIN, pp. 9-11, 2013.

<https://www.researchgate.net/publication/306037464>

- [18] Rahayu, Elly., et. al. *Analisis Proses Bisnis*. Yayasan Kita Menulis, pp. 22, 2021.
- [19] Hadiprakoso, Raden Budiarto. *Rekayasa Perangkat Lunak*. RHB, pp. 181-189, 2020.
- [20] Dennis, Alan., et al. *System Analysis and Design with UML 3rd Edition*. Asia : John Wiley & Sons, Inc., pp. 213.
- [21] Sidik, Betha., Husni Iskandar Pohan. *Pemrograman Web Dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, pp. 9, 2014.
- [22] Setiawan, Didik. *Buku Sakti Pemrograman Web HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Indonesia: Anak Hebat Indonesia, pp. 16, 2017.
- [23] Edy Winarno ST, et al. *Pemrograman Web Berbasis HTML 5, PHP, Dan JavaScript*. Jakarta: Elex Media Komputindo, pp. 1-2, 2014.
- [24] Prasetio, Adhi. *Buku Pintar Pemrograman WEB*. Jakarta: Mediakita, pp. 122, 2012.
- [25] Prasetyo Adi, Arista. *Paduan Kilat Pemrograman PHP, langsung bisa*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, pp. 2, 2020.
- [26] Sianipar, R.H. *Membangun Web Dengan PHP Dan MySQL Untuk Pemula & Programmer*. Bandung: Informatika Bandung, pp. 1-354, 2015.
- [27] Indrawan, Gede.,I Nyoman Yoga Setyawan. *Database MySQL Dengan Pemrograman PHP*. Depok: PT Rajagrafindo Persada, pp. 3, 2018.

- [28] Fitri, Rahimi. *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Deepublish, pp. 1-4, 2020.
- [29] Prasetio, Adhi. *Buku Sakti Webmaster PHP & MySQL, HTML & CSS, HTML5 & CSS3, JavaScript*. Jakarta: Mediakita, pp. 95, 2014.
- [30] Supono, Vidiandry Putratama. *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP Dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish, pp.14, 2018.
- [31] Mandar, Ruko. *Solusi Tepat Menjadi Pakar Adobe Dreamweaver CS6*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, pp. 1, 2017.
- [32] Sulistiyono, Ratno Putro., et al. *Website Development Using CSM (Joomla!- Wordpress)*. Bandung: Nuansa Cendekia, pp. 58, 2013.
- [33] Arifin Dhamma Tanjaya. “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG PADA TOKO BESI CHANDRA JAMBI”. S. Kom., Universitas Dinamika Bangsa, Jambi, 2017.
- [34] Cindy et al. “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN PADA TOKO JAYA ELEKTRONIK JAMBI”. S. Kom. Skripsi, Universitas Dinamika Bangsa, Jambi, 2017.
- [35] Juniati. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN PADA TOKO IWAN JAYA”. S. Kom., Universitas Dinamika Bangsa, Jambi, 2016.

[36] Melisa. “PERANCANGAN APLIKASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG PADA TOKO BANGUNAN HIJAU BAHARI”. S. Kom. Skripsi, Universitas Dinamika Bangsa, Jambi, 2017.

[37] Merry Meilanti. “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Stok dan Penjualan Pada Toko Besi Sentosa Jambi”. S. Kom. Skripsi, Universitas Dinamika Bangsa, Jambi, 2018.