

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Eddy Prahasta., *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung : Informatika Bandung, 2014, Page 448.
- [2] Hanik Mujiанти., Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat pada Apotek Arjowinangun, Jurnal Vol. 11, Oktober 2014, Page 24, <http://ijns.org>.
- [3] Sandro Sembiring., *Perancangan Aplikasi Steganografi untuk mendisiplinkan pesan teks pada gambar dengan metode end of file*. Jurnal Vol. IV, Agustus 2013. Page 2, <http://stmik-budidarma.ac.id>.
- [4] I Putu Agus Eka Pratama., *Sistem Informasi dan Implementasi Teori & Konsep Sistem Informasi Disertai Berbagai Contoh Praktiknya Menggunakan Perangkat Lunak Open Source*. Bandung :Informatika Bandung, 2014, Page 7.
- [5] Juluanto Sunu Punjul Tyoso., *Sistem Informasi Manajemen*, Yogyakarta : CV. Budi Utama, 2016, Page 1.
- [6] Indyah Hartami Santi., *Analisa Perancangan Sistem*, Bojong : PT. Nasya Expanding Management, 2020, Page. 1
- [7] Muhamad Muslihudin., dan Oktafianto., *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Bandung :Informatika Yogyakarta : CV. Andi Offset, 2016, Page 28.
- [8] Achmad Sidik., Arnie Retno Mariana., dan Alfia Ria Anggraeny., *Perancangan Sistem Informasi E-Recruitment Guru Studi Kasus di SMK Kusuma Bangsa*, Vol.8, Maret 2018, Pages 69, <http://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/>.
- [9] Rosa AS., dan M Shalahuddin., *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Modula, 2016, pp. 23-138.
- [10] Abdul Kadir., *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta : CV. Andi Offset, 2014, Page. 2.
- [11] Dana Nastari Permata., Linda Lambey., dan Steven Tangkuma., *Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Suku Cadang Pada PT. Hasjrat Abadi Sudirman Manado*, Jurnal Vol. 12, Oktober 2017, Page 906, <https://ejournal.unsrat.ac.id>.

- [12] Ageng Setiani Rafika., Tamara Dian Anggiani., Ananda Dian Alifah., *Sistem Informasi Pembelian Barang Menggunakan Metode Value Chain*, Jurnal Vol. 4, Februari 2018, Page 78, <https://core.ac.uk>.
- [13] Rusda Irawati., dan Enstien Basuki Hardiastuti. *Perancangan Standar Operating Procedure (SOP) Proses Pembelian Bahan Baku, Proses Produksi dan Pengemasan pada Industri Jasa Boga*, Jurnal Vol. 4, Desember 2016, Page 78, <https://jurnal.polibatam.ac.id/>.
- [14] Indrajani., *Database Desain (Case Study All in One)*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2015, Page. 6.
- [15] Jhonson Alvonco., *Practical Communication Skill*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2014, Page. 235.
- [16] Farid., *Kewirausahaan Syariah Edisi Pertama*. Jakarta : PT. Fajar Interpratama Mandiri, 2017, Page. 274.
- [17] Evi Triandini., dan I Gede Suardika., *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: Andi Offset, 2017, pp. 18-50.
- [18] Ahmad Solicin., *PEMGROGRAMAN WEB DENGAN PHP DAN MYSQL*. Jakarta :Budi Luhur, 2016, Page.10.
- [19] Agri Noor Hidayat., (2015, Mei 8). *Belajar HTML Kelas Ringkas* (Edisi Petama). [on-line]. 1(5). Available: <https://pdfslide.tips/documents/belajar-html-kelas-ringan.html> [Maret 18, 2021].
- [20] Jubilee Enterprise., *Otodidak Desain Website dari nol*, 2016, Page. 1-6.
- [21] Agus Saputra., dan Feni Agustin., *Membangun Sistem Aplikasi E-Commerce dan SMS*, Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2012, pp. 2-9.
- [22] Steve Suehring., dan Janet Valade., *PHP, MySQL, Javascript & HTML5 All in One For Dummies*. New Jersey : John Willey & Sons, Inc, 2013, Page. 271.
- [23] M. Rudyanto Arief., *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MYSQL*. Yogyakarta : CV. Andi Offset, 2014, Page. 43.
- [24] Robin Nixion., *Lerning PHP, MYSQL & Javascript with JQuery, CSS dan HTML5*. United States of America :O'ReillyMedia, inc, 2015, Page. 165.
- [25] Rahimi Fitri., *Pemrograman Berbasis Data Menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press, Pages 2, 2020

- [26] Ruko Mandar., *Solusi Tepat Menjadi Pakar Adobe Dreamweaver CS6*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2017, Page. 6.
- [27] Arief Ramadhan., *Student Guide Series Macromedia Dreamweaver 8*. PT. Elex Media Komputindo, 2013, Page. 2.
- [28] Steve Suehring., dan Janet Valade., *PHP, MySQL, Javascript & HTML5 All in One For Dummies*. New Jersey : John Willey & Sons, Inc, Pages 271-75, 2013
- [29] R. Kumar., *Original Article Server Side Attacks On Web Applications*. Volume 6 , March 2016, Page. 3, <http://www.urpjournals.com>.
- [30] M. Hanny K Saputra., dan Lusia Violita., *Belajar Cepat Metode SAW*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, Page. 113.
- [31] Eka Rini Yulia., *PERANCANGAN PROGRAM PENJUALAN PERHIASAN EMAS PADA TOKO MAS DAN PERMATA RENNY MEDAN*, Jurnal Vol. 5, 2017, Page 27-34, <https://repository.nusamandiri.ac.id/>
- [32] Hendra Pradibta., dan Aulia Umar Nur Al Saffa., *Pengembangan Sistem Informasi Penjualan dan Peramalan Jual Beli Menggunakan Metode Weighted Moving Average (Studi Kasus Toko Emas Maju Sari Kota Malang)*, Jurnal Vol. 2, Mei 2016, Page 138-146, <https://repository.nusamandiri.ac.id/>
- [33] Rendy Ariestian., dan Herry Mulyono., *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN EMAS PADA PT. PEGADAIAN CABANG MALL KAPUK JAMBI*, Jurnal Vol. 1, September 2016, Page 11-17, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php>
- [34] Victor Marudut Mulia Sirega., *Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Pakaian Pada Galoenk Distro Pematang Siantar*, Jurnal Vol. 1, Desember 2017, Page 219-227, <http://jurnal.una.ac.id/>
- [35] Solehatin., dan Chairul Anam. *E-Deteksi Kematangan Buah Jeruk Banyuwangi Menggunakan Metode KKN Berbasis Web*. Yogyakarta : CV. Budi Utama, 2020, Page. 10.