

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Nuryanto. (2012). *Sejarah Perkembangan Teknologi Dan Komunikasi*. [On-line]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=d5jJDAAAQBAJ&lpg=PP1&hl=id&pg=PP1#v=onepage&q&f=false> [Oktober 25, 2021].
- [2] Kristiyanti and S. Lisda Ramhasari. “WEBSITE SEBAGAI MEDIA PEMASARAN PRODUK-PRODUK UNGGULAN UMKM DI KOTA SEMARANG”. vol. 13, no. 2, pp. 186, Juni 2015, <https://jurnaljam.ub.ac.id/index.php/jam/article/view/760>.
- [3] M. Arif. (2016). *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. [On-line]. Available: <https://penerbitbukudeepublish.com/shop/buku-bahan-ajar-rancangan/> [November 01, 2021].
- [4] S. Rizky. (2011). *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. [On-line]. Available: http://repository.machung.ac.id/350/1/51._Soetam_BUKU_AJAR_konsep_dasar_rpl.pdf [November 01, 2021].
- [5] Hendra, et al. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI JASA SERVICE DAN PENJUALAN PADA BENGKEL JAYA OIL JAMBI”. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, vol 2, no. 1, pp. 14-27, Mar 2020, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/795>.
- [6] Tata Sutabari. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. [On-line]. Available: https://books.google.co.id/books/about/Konsep_Sistem_Informasi.html?id=uI5eDwAAQBAJ&redir_esc=y [November 01, 2021].
- [7] Jeperson Hutahaean. (2014). *Konsep Sistem Informasi*. [On-line]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false> [November 01, 2021].
- [8] P. Sutopo, et al. “SISTEM INFORMASI EKSEKUTIF SEBARAN PENJUALAN KENDARAAN BERMOTOR RODA 2 DI KALIMANTAN TIMUR BERBASIS WEB”. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, vol. 11, no. 1, pp. 23, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.199. <https://osf.io/preprints/inarxiv/5zyb8/>.
- [9] J. Simatupang. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI JASA SERVICE KENDARAAN DAN PENJUALAN SUKU CADANG PADA JAYA BERSAMA”. *Jurnal Intra-Tech*, vol. 3, no. 1, pp. 1-9, 2019, <https://www.journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/41>.
- [10] A. Lipursari. “PERAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN”. *Jurnal Stie Semarang*, vol. 53, no. 9, pp. 1689-1699, 2013, <http://jurnal3.stiesemarang.ac.id/index.php/jurnal/article/view/154/125>.
- [11] Fatkhudin. “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN

PADA TOKO ELEKTRONIK LUBADA JAYA KAJEN DENGAN MENGGUNAKAN JAVA”. vol. 6, no. 1, pp. 23-26, Mei 2016, <http://jurnaldigit.org/index.php/DIGIT/article/view/36>.

- [12] T. Riami. “PENGARUH *PLEASURE, SAFETY, PERCEIVED QUALITY PRODUCT* TERHADAP *PURCHASE BEHAVIOR* MELALUI *PURCHASE INTENTION* PADA SEPEDA MOTOR HONDA JENIS *MATIC*”. *Jurnal Ekobis Dewantara*, vol. 1, no. 01, pp. 35-46, Juni 2018, <http://jurnalfe.ustjogja.ac.id/index.php/ekobis/article/view/395>.
- [13] P. S. Santoso. “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN SUKU CADANG (STUDI KASUS: PT. KUDA INTI SAMUDERA SURABAYA)”. *Jurnal Manajemen Informatika & Teknik Komputer*, pp. 1-9, 2011, <https://www.slideserve.com/ince/sistem-informasi-penjualan-dan-pembelian-suku-cadang>.
- [14] Novriyenni, et al. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN TUNAI (STUDI KASUS KOPERASI USAHA TANI MEKAR JAYA)”. *Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, vol. 1, no. 1, pp. 33-38, Oktober 2017, <https://ejurnal.methodist.ac.id/index.php/methomika/article/view/119>.
- [15] Aidah, et al. “ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN JASA SERVICE SEPEDA MOTOR DAN SPAREPART PADA BENGKEL KARYA SEJAHTERA MOTOR”. *Jurnal Ipsikom*, vol. 4, no. 2, pp. 1-6, Desember 2016, https://ojs.ipem.ecampus.id/ojs_ipem/index.php/stmikipem/article/download/45/43.
- [16] E. Yulianto and T. Wijanarko. “SISTEM INFORMASI PENJUALAN SECARA TUNAI BERBASIS WEB (STUDI KASUS : BUTIK BELLEZA)”. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 6, no. 2, pp. 27-32, September 2015, <http://ejurnal2.provisi.ac.id/index.php/JTIKP/article/view/110>.
- [17] P. Farisi. (2011). *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. [On-line]. Available: https://lib.unilak.ac.id/index.php?p=show_detail&id=20831 [November 01, 2021].
- [18] Rosa A. S and M. Shalahuddin (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. [On-line]. Available: <https://pdfcoffee.com/buku-rpl-rosa-as-amp-m-salahuddin-pdf-free.html> [November 01, 2021].
- [19] I. A. Ridlo. “PEDOMAN PEMBUATAN FLOWCHART”. *Jurnal Academia Edu*, pp. 1-26, 2017, http://academia.edu/34767055/Pedoman_Pembuatan_Flowchart.
- [20] M. R. Faisal and E. Kurniawan (2017). *Seri Belajar ASP. NET Pemrograman Web ASP.NET Core dengan MySQL & Visual Studio Code*.

- [On-line]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=FDHEDgAAQB AJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false> [November 01, 2021].
- [21] F. Abdussalaam and S.A. Saputra."PERANCANGAN SISTEM INFORMASI *COMPLAINT MANAGEMENT* DENGAN METODE RAD MENGGUNAKAN *FRAMEWORK* LARAVEL". *Jurnal Elektro Komputer Teknik*, vol. 2, no. 2, pp. 54-68, 2018, <http://jurnal.politeknik-kebumen.ac.id/index.php/E-KOMTEK/article/view/94>.
- [22] A. Madcoms (2011). *Aplikasi Web Database dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. [On-line]. Available: <https://onesearch.id/Record/IOS2750.09201.529> [November 01, 2021].
- [23] A. Prasetyo (2014). *Cara Mudah Mendesain Web Untuk Pemula*. [On-line]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=LgOWR6NG66QC&prints ec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false> [November 01, 2021].
- [24] Rini Sovia and Jimmy Febio. "MEMBANGU APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE". *Jurnal Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38-54, Agustus 2011, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/processor/article/download/28/27>.
- [25] B. Nugroho (2013). *Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan Dreamweaver Studi Kasus : Sistem Penerimaan Siswa Baru Online*. [On-line]. Available: <https://elibrary.bsi.ac.id/readbook/212720/dasar-pemrog raman-web-php-mysql-dengan-dreamweaver-studi-kasus-sistem-penerimaan-siswa-baru-psb-online>.
- [26] R. Harminingtyas. "ANALISIS LAYANAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI, MEDIA TRANSAKSI DAN MEDIA INFORMASI DAN PENGARUHNYA TERHADAP BRAND IMAGE PERUSAHAAN PADA HOTEL CIPUTRA DI KOTA SEMARANG". *Jurnal STIE Semarang*, vol. 6, no. 3, pp. 37-57, Oktober 2014, <http://jurnal3.stiesemarang.ac.id/index.php/jurnal/article/view/120>.
- [27] Afriyanti, et al. "SISTEM INFORMASI PENJUALAN ELEKTRONIK PADA NUANSA ELEKTRONIK IMAM BONJOL BERBASIS WEB". *Jurnal STMIK Widya Cipta Dharma*, pp. 1-7, 2011, https://perpustakaan.wicida.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection/YmU5YzUyMDA4ODM5MjMyMDQyYTlmZTljNDIwNzg4ZjU2MzgyMTdhYg==.pdf.
- [28] B. Sugiantoro, et al. "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG ELEKTRONIK PADA TOKO SEMPURNA ELEKTRONIK BERBASIS JAVA NETBEANS". pp. 1258-1263, Januari 2021, <http://proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnasristek/article/view/5175>.

- [29] D. A. Prakasiswa and Y. Anggraini. "SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA CV. SUARA AGUNG ELEKTRONIK JAMBI". pp. 5-8, 2015, <http://ojs.unh.ac.id/index.php/akademika/article/view/256>.
- [30] F. Yunita. "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ALAT ELEKTRONIK PADA SHOWROOM MASTER BERBASIS WEB". *Jurnal Unisi*, vol. 3, no. 2, pp. 10-19, Desember 2019, <https://ejournal.unisi.ac.id/index.php/juti/article/view/838>.
- [31] I. Sommerville (2018). *Software Engineering*. [On-line]. Available: <https://engineering.futureuniversity.com/BOOKS%20FOR%20IT/Software-Engineering-9th-Edition-by-Ian-Sommerville.pdf> [November 01, 2021].