

Daftar Pustaka

- [1] Nur, Rusdi, dan Muhammad Arsyad Suyuti. (2017). *Peracangan Meşin-Mesin Industri*. Yogyakarta : Deepublish.
- [2] Muharto. dan Ambarita Arisandy, 2016, *Metode Penelitian Sistem Informasi*, Yogyakarta : Deepublish.
- [3] Syarifuddin dan Romlansyah, "Perancangan Sistem Aplikasi Asc Time Table Terhadap Penyusunan Jadwal Mata Pelajaran," J.TIKAR, vol 1, no. 1, pp. 78-86, 2020, doi:https://doi.org/10.1234/Teknik_informatika.v1i1.40.
- [4] D. F. Hakim, A. Afifyadi, and A. Triyanto, "Perancangan Apfikasi Sistem Ujian online Berbasis Android Di Tingkat Universitas," Komputek, vol. 3, no. 2, p. 72, 2019, doi: 10.24269/jkt.v3i2.272.
- [5] R. Nur and M. A. Suyuti. Peracangan Meşin-Mesin Industri. 2017
- [6] R. W. Oktavianto and D. Anubhakti, "Pembelian Sparepart Motor Pada a Liong Jaya Motor Menggunakan Metode Unified Modeling Language (Uml)". J.Idealis, vol.2, no. 4, pp. 7-14, 2019
- [7] H. T. SIHOTANG, "Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan," J. Inform. Pelita Nusant., vol. 3, no. t, pp. 6-9, 2018, doi: 10.31227/osf.i0/bhj5q.
- [8] A. R. Irviani, Elisabet Yunaeti, Pengantar Sistem Informasi. 2017.
- [9] D. Saturday and A. Widjaja, "Rancang bangun sistem informasi barang pada toko nevan helmet," J Idealis, vol. 2, no. 4, pp. 30-35, 2019.
- [10] J. Hutahaean, Konsep Sistem Informasi. 2015.
- [11] C. Ardana and H. Lukman, Sistem Informasi Akuntansi. 2016.
- [12] Resista Vikaliana. 2015. Kreatif Jurnal limiah
- [13] Nisa Novia. 2015, Sistem Informasi Akuntansi
- [14] Widya Tamodia. 2015, Algoritma Dan Pemrograman.
- [15] Rohi Abdulloh., 2016, EavyandSimple Web Programming. Jakarta : Elex Media Komputindo
- [16] Madcoms. 2011. Aplikasi Web Database dengan Dreamweaver dan PHPMySQL. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- [17] Joko Wadoyo., 2015. Kreatif Jurnal limiah Prodi Manajemen Universitas Pamumalang. 3(1). Pp 40-51 (Penjualan)
- [18] Sholiq. 2010. Analisis dan Perancangan Berorientasi Obyek. Bandung CV.Muara indah

- [19] Deni Mahdiana, 2011 , Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan.
- [20] Dennis, Alan., Wixom, Haley Barbara: & Roth,M.Roberta. 2010. Systems Analysis and Design.Fourth Edition. United States of America : John Wiley & Sons, Inc.
- [21] Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati., 2011, Menggunakan UML — UML Secara Luas Digunakan Umuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek.Bandung : Informatika Bandung
- [22] James A. Hall., 2015, Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4. Jakarta : Salemba Empat
- [23] Lamhot Sitorus., 2015, Algoritma Dan Pemrograman. Yogyakarta : CV. Andi Offset
- [24] Kusrini, M.kom dan Andri Koniyo, 2010, Tuntunan Praktis membangun sistem informasi Akuntansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server, Yogyakarta : ANDI
- [25] Imam Heryanto, Budi Raharjo dan Enjang R.K.,2012,Modul Pemrograman Web (HTML & MySq/) + CD (Edisi Revisi), Bandung, Modula.
- [26] Agus Saputra dan Feni Agustin. "Pemograman CSS untuk Pemula ", 1st ed, Jakarta : Kelompok Gramedia, 2011.
- [27] Arief, Rudyanto. 2011. Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- [28] puspitosari, A. Heni. 2011, Pemrograman Web Database dengan PHP & MySQL. Yogyakarta : Skripta Media Creative.
- [29] Enterprise, Jubilee. 2014. MySQL Untuk Pemula. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- [30] Madcoms. 2011. Aplikasi Web Database dengan Dreamweaver dan PHPMySQL. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- [31] Riyanto. 2014. "Membuat Aplikasi Minimarket Integrasi Barcode Reader dengan PHP dan MySQL." Yogyakarta: Gaya Media.
- [32] Farisi, Pajrin. 2011. Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!- Yogyakarta: Lokomedia.
- [33] H. Rian, "Perancangan Sistem Informasi Jasa servis Pada Astra Honda Gandaria Jakarta," Lentera Ict, vol. 2, no. 1, PP. 1-29, 2014
- [34] Y. Sari, Logika Algoritma, Pseudocode, Flowchart, dan C++. 2017.
- [35] E. Tiara, X. Sika, and J. Devitra, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI E- COMMERCE PADA BUTIK RUMAH WARNA JAMBI," vol. 1, no. 4, PP. 331-348, 2019

- [36] Y. Yudhanto and H. A. Prasetya, Panduan Mudah Belajar Framework Laravel.2018.
- [37] M. C. Eko Junirianto S.Kom, Pemograman Web dengan Framework Laravel. 2018.
- [38] N. Nestary, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO STOCK POINT LILY BERBASIS PHP MYSQL," J. Chen Inf Model., vol. 1, no. 1, PP. 1689-1699, 2020.
- [39] L. Hakim, Rahasia Inti Master PHP dan MySQLi (improved). 2014. [³²] J. Enterprise, Pengenalan HTML dan CSS. 2016.
- [40] R. Ariona, Belajar HTML dan CSS - Tutorial Fundamental dalam mempelajari HTML dan CSS. 2018.
- [41] Y. Supardi and Sulaeman, Semua Bisa Menjadi Programmer Laravel Basic. 2019
- [42] M. D. F. Syafrial Fachri Pane, Mochamad Zamzam, Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online. 2020.
- [43] R. Habibi, F. Naufal, and F. S. Damayanti, Penggunaan framework Laravel. 2020.
- [44] G. A. Syafarina and Rusdina, "Prototype Aplikasi Pengelolaan Kegiatan Prakerin dan Pkl berbasis web, 2020.
- [45] M. N. Fauzan and S. Nurhidayah, Membuat Sistem Approval Anggaran Pelatihan dengan *php, codeigniter, dan bootstrap*. 2020
- [46] Sholiq. 2010. Analisis dan Perancangan Berorientasi Obyek. Bandung CV. Muara Indah.
- [47] Deni Mahdiana, 2011, Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan.
- [48] Dennis, Alan., Wixom, Haley Barbara: & Roth,M.Roberta. 2010. Systems Analysis and Design.Fourlh Edition. United States of America : John Wiley & Sons, Inc.
- [49] Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati. 2011, Menggunakan UML Secara Luas Digunakan Unluk Memode/kan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek.Bandung : Informatika Bandung
- [50] James A. Hall., 2015, Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4. Jakarta : Salemba Empat
- [51] Lamhot Sitorus. 2015, Algoritma Dan Pemrograman. Yogyakarta : CV. Andi Offset

- [52] Kusrini, M.kom dan Andri Koniyo, 2010, Tuntunan Praktis membangun sistem informasi Akuntansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server, Yogyakarta : ANDI
- [53] Imam Heryanto, Budi Raharjo dan Enjang R.K.,2012,Modul Pemrograman web (HTML, & Mysql) + CD (Edisi Revisi), Bandung, Modula.
- [54] Arief, Rudyanto. 2011. Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- [55] M. M. Gultom and Maryam, “Sistem Informasi Penjualan Material Bangunan Pada Toko Bangunan Berkah,” *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, vol. 1, no. 2, pp. 79-86, Dec. 2020, doi : 10.20884/1.jutif.2020.1.2.19.
- [56] Regina Angelica Christiandy, “Perancangan Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Pada Toko Bangunan Berkat Jaya,” UNAMA, Jambi, 2021.
- [57] Angelica, “Perancangan Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Pada Toko Suihok Jambi Berbasis Web,” UNAMA, Jambi, 2021.
- [58] Alvin Fernando, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Harapan Baru di Kota Jambi Berbasis Website,” UNAMA, Jambi, 2021.
- [59] A. Rimawan Ilyas and D. Novita, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pembelian Mobil Pada Salfa Motor,” *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika (JRAMI)*, vol.01,2020.