

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Elisabet Yunaeti dan Rita Irviani. (2017). *PENGANTAR SISTEM INFORMASI*. Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET.
- Deimas, Muhammad Rafii. (2021). ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA PT.ANDARU ARTI AGUNG. *Skripsi thesis, Universitas Pembangunan Nasional Vveteran Jakarta*.
- Elgamar. (2020). *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*. Malang: CV. Multimedia Edukasi.
- Handayani, Sutri. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis *E-commerce* Studi Kasus Toko Kun Jakarta. *Jurnal Ilmiah Vol. 10(No.2)*, pp.182-189.
- Harmayani, dkk. (2020). *E-Commerce: Suatu Pengantar Bisnis Digital*. Yayasan Kita Menulis
- Hidayat, Rahmat, Siti Marlina, dan Lila Dini Utami. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang *Handmade* Berbasis *Website* Dengan Metode *Waterfall*. *Prosiding Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*. Vol 4 (No.2), pp.175-183.
- Hutahaean, Jeperson. (2016). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta : Deepublish.
- Jannah, Miftahul, Sarwandi, dkk. (2019). *Mahir Bahasa Pemrograman PHP*. Jakarta:PT Elex Media Komputindo.

- Lesmono, Ibnu Dwi. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Sepatu Berbasis *Website* Dengan Metode *Waterfall*. *Jurnal Swabumi Vol 6*(No.1), pp.55-62.
- Mulyanto, Yudi, dkk. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko OMG Berbasis Web Di Kecamatan Empang Kabupaten Sumabawa. *Jurnal JINTEKS Vol. 2 No. 1*. pp. 69-77.
- Oktaviani, Anggi, Dahlia Sarkawi, dan Agus Priadi. (2018). Perancangan Aplikasi Penjualan Dengan Metode *Waterfall* Pada Koperasi Karyawan Rsud Pasar Rebo. *Jurnal Petir Vol 11*(No.1), pp.9-24.
- Rochaaety, Eti. (2017). *Sistem Informasi Manajemen : Edisi Ketiga*. Jakarta. Mitra Wacana Media.
- Romindo, Muttaqin, dkk. (2019). *E-Commerce : Implementasi, Strategi dan Inovasinya*. Yayasan Kita Menulis.
- Rusli, dkk. (2019). *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Ppemula*. Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.
- Setiawan, Dimas, Saifulloh, dan Ignatius Bagas Kurniawan. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi LENTERA Untuk Membentuk "Smart Society" Di Lingkungan Kampus Menggunakan Metode OOAD (Studi Kasus : Universitas PGRI Madiun). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*. pp. 155-159.
- Sinaga, Mariani dan Emerson P. Malau. (2018). Sistem Informasi Penjualan Pada Karo Rumah Mode di Simalingkar Berbasis Web. *Jurnal MEANS Vol 3*(No.1), pp.49-56.

- Soleh, Oleh, Rezky Lestara, dan Trie Mayhera Sabalidowati. (2020). Evaluasi Sistem Laporan Pertanggungjawaban Dengan Kerangka PIECES Pada Bidang TIK- KIOMINFO Kota Tangerang. *Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi (SNTIKI)*, pp.111-116.
- Sugiarti, Yuni. (2018). *DASAR-DASAR PEMROGRAMAN JAVA NETBEANS : Database UML dan Interface*. Bandung : PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Tim EMS. (2014). *Teori dan Praktik PHP-MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Widodo, Agus Wahyu dan Diva Kurnianingtyas. (2017). *SISTEM BASIS DATA*. Malang : UB . Press.
- Wijaya, Yahya Dwi dan Astuti Muna Wardah. (2019). Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode *Waterfall*. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK), Vol 2* (No.1), pp.273–276.
- Wijoyo, Hadion, dkk. (2021). *Sistem Informasi Manajemen*. Sumatra Barat : INSAN CENDEKIA MANDIRI.
- Yanto, Robi. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Yogyakarta : Deepublish.