

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, A., & Qurniati, E. (2018). Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Online Dengan Metode Rapid Application Development (RAD). *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi, Vol 10, No 3.*
- Asmara, J. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website(Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI) , Volume (2) No (1), 3.*
- Chandra, A. (2019). *IMPLEMENTASI FRAMEWORK LARAVEL UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT (Studi Kasus PT. Inti Laut)*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Chandra, R. K., & Wahyuddin, M. I. (2022). Sistem Informasi Penjualan Ayam Asap Pada iSmoked Berbasis Web Menggunakan Metode RAD. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6.
- Fadillah, A. G. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PRODUK INDUSTRI PLASTIK BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS CV CATUR NAGA UTAMA)*. UPN Veteran Jakarta.
- Gusnita, E., Ali, H., & Rosadi. Kemas Imron. (2021). MODEL SISTEMDALAM KONTEKSPENGERTIAN, JENIS,KONSTRUKSI, BERPIKIRKESISTEMAN DALAM PENDIDIKANISLAM. *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial, Volume 2(2).*
- HIDAYATULLOH, K., KOMARUDIN MZ, M., & SUTANTI, A. (2020). PERANCANGAN APLIKASI PENGOLAHAN DATA DANA SEHAT PADA RUMAH SAKIT UMUM MUHAMMADIYAH METRO. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer (JMIK)*, Vol. 01, No. 01.
- Ismayanti, D. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA UKM ECOVILLAGE SILIMALOMBU*. UPN Veteran Jakarta.
- Josua. (2022). *SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN BARANG PADA DIMSUM BANG ANDRI DENGAN MODEL WATERFALL BERBASIS WEB*. UPN Veteran Jakarta.
- Kaban, R., Danur, S. R., & Zuliaty, R. (2022). Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web. *JURNAL INFORMATIKA DAN PERANCANGAN SISTEM (JIPS)*, 4.
- Lutfi Gani Al Achmad, S. Kom. (2019). *Website dan HTML* (Edisi 1).
- Novian, N. (2018). *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENAWARAN DAN PENJUALAN RUMAH BERBASIS WEB*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Nugroho, M. R. A. (2021). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA KEDAI KOPI PUJANGGA DENGAN METODE WATERFALL BERBASIS WEB*. UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA.

- Ramadani, B. P. (2021). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA ANEKA BARU FURNITURE*. UPN VETERAN JAKARTA.
- Ramadhan, A. (2022). *PENGGUNAAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN PADA PT ADYAWINSA TELECOMMUNICATION & ELECTRICAL*. UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA.
- Ramdhani, F. (2019). *PENGEMBANGAN SISTEM PENGELOLAAN JADWAL RAPAT DAN KEGIATAN PIMPINAN UNIVERSITAS DAN SATUAN KERJA UNIVERSITAS BERBASIS WEB MENGGUNAKAN LARAVEL*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Rasmawati. (2022). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEJUALAN BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: MITRA SINAR JAYA)*. UPN Veteran Jakarta.
- Shabrina, Kraugusteeliana, & Matondang, N. H. (2021). Desain Database Pengelolaan Administrasi Pada Internship And Research Application System Bagi Para Pelajar Di Kementerian Komunikasi Dan Informatika (KOMINFO). *SENAMIKA*.
- Sholichah, A., & Bahri, S. (2020). RANCANG BANGUN APLIKASI BERBASIS MOBILE PEMBELAJARAN USER FRIENDLY BAGI GURU dan SISWA. *JURNAL EDUTEIN: EDUKASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI*, Vol. 1 No. 1, 4.
- Sikumbang, M. A. R., Habibi, R., & Pane, S. F. (2020). Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan Metode RAD dan Metode LBS Pada Koordinat Absensi. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, Volume 4, Nomor 1.
- Suharyanto, E. (2022). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB DENGAN METODE RAD UNTUK HOME INDUSTRI. *Jurnal E-Bisnis, Sistem Informasi , Teknologi Informasi ESIT*, Vol 17, No 1.
- Sundoro, T. R. K. (2021). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN PADA CV. HOME INDUSTRI MILKFISH NEW ISTICHOMAH DENGAN MENGGUNAKAN METODE WATERFALL*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Tenzin, S., Lhamo, T., & Dorji, T. (2022). Design and Development of E-Commerce Web Application for Cooperative Store. *International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)*, 09(02), 1–5.
- Triana, L., Andryani, R., & Kurniawan. (2021). Aplikasi Monitoring Data Imunisasi Berkala Untuk Meningkatkan Pelayanan Posyandu Menggunakan Metode RAD Berbasis Android . *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi Dan Komputer)*, Volume 10, Nomor 01, 106–112.