

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. (2015). Web Programming is Easy. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- Aminudin. (2015). Cara Efektif Belajar Framework Laravel. Yogyakarta: CV.Lokomedia.
- Angga Agia Wardhana, A. S. (2012). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI DISTRIBUSI AIR MINUM DALAM KEMASAN DENGAN MODEL ARUS JARINGAN PADA CV. SUMBER NADI JAYA .
- Ardiyanta, O. (2013). ANALISIS STRATEGI DISTRIBUSI UNTUK MENINGKATKAN VOLUME PENJUALAN PADA PT. SALAMA NUSANTARA.
- Astria Firman, H. F. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web.
- Bank Indonesia. (2021). Standar Nasional Open API Pembayaran (SNAP). Retrieved from Bank Indonesia: <https://www.bi.go.id/id/layanan/Standar/SNAP/default.aspx#developersite>
- BRI API. (2021, Agustus 24). Apa Itu API: Pengertian, Cara Kerja, hingga Manfaat API. Retrieved from BRI api: <https://developers.bri.co.id/en/news/what-api-definition-how-it-works-and-benefits-using-api>
- Damanik, E. (2012). Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Online Menggunakan Payment Gateway. JSM STMIK Mikroskil .
- Dini, S. D. (2018). ANALISIS SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS KOMPUTER DALAM PROSES PENGAMBILAN KEPUTUSAN.
- Drianto, R. (2019). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Air Minum Dalam Kemasan (AMDK) (Studi Kasus PT.Cahaya Bumi Intanpari).
- Eka Indri Rahmawati, E. K. (2018). Sistem Informasi Pendistribusian Air Mineral Pt Oasis Waters International Palembang Menggunakan Metode Prototype.

Fintech Indonesia. (2020). PT-Midtrans-Fintech Indonesia. Retrieved from <https://fintech.id/id/member/detail/106>

Firdaus. (2007). PHP & MySQL dengan Dreamweaver. Palembang: Maxikom.

Gita Indah Marthasari, A. K. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Manajemen Penjualan Dan Distribusi Air Minum Dalam Kemasan Pada Perusahaan XYZ.

Hamidin, M. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan . Yogyakarta: CV.Budi Utama.

Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). Jurnal Informatika Mulawarman.

Ismanto, F. H. (2020). Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat P2KM) Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar) .

Kurniawan, T. A. (2018). PEMODELAN USE CASE (UML): EVALUASI TERHADAP BEBERAPA KESALAHAN DALAM PRAKTIK. Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK) .

Kustiyahningsih, D. R. (2011). Pemrograman Basis Data Berbasis WEB Menggunakan PHP dan Mysql. Yogyakarta: Graha ilmu.

Larman, C. (2005). Applying UML and Patterns. 3rd Edition. NJ: Prentice Hall.

Lena Magdalena, T. R. (2018). Perancangan Aplikasi Sistem Penjualan Air Minum Dalam Kemasan pada PT.Gajah Asri Raya. Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi.

Midtrans. (2020). About midtrans. Retrieved from https://midtrans.com/id/about-us?utm_source=google&utm_medium=paidsearch&utm_campaign=ID20_Midtrans_Leads_MerchantAcquisition_Brand&utm_term=midtrans&utm_content=midtrans&gclid=Cj0KCQiAu62QBhC7ARIsALXijXS1PYtmC1sO4ILL7FsIx_T1vq9QqdhAAy0ll1hiGAei8J-mX5Aff

Mikhael Ferdika, H. K. (2017). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada PT Era Makmur Cahaya Damai Bekasi. Sistem Informasi Pe Information System For Educators And Professionals., 175-188.

Muqorobi, M. M. (2021). Pengaruh Open Banking berbasis Open API terhadap Eksistensi Perbankan. Maksimum.

Naista, D. (2017). Codeigniter Vs Laravel. Yogyakarta: CV.Lokomedia.

NISP, R. O. (2021, Agustus 31). OCBC NISP. Retrieved from OCBC NISP: <https://www.ocbcnisp.com/id/article/2021/07/15/payment-gateway>

Rini Asmara, S. M. (2016). Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman.

Rosa, A. S. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi .

Simarmata, J. d. (2010). Basis Data. Yogyakarta: CV. Andi Offset.

Sommerville, I. (2011). In Software Engineering. Jakarta: Erlangga.

Sri Dharwiyanti, R. S. (2003). Pengantar Unified Modeling Language (UML). IlmuKomputer.com.

Suryasari, ., A. (2012). Rancangan Aplikasi Customer Service Pada PT. Lancar Makmur Bersama. Jurnal Sistem Informasi (JSI), 468-476.

Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. Sleman: Penerbit Andi.

Wahyono, T. (2004). Sistem Informasi (Konsep Dasar , Analisis, Desain dan Implementasi). Yogyakarta: Graha Ilmu.

Yudhanto, Y. (2016). Pengantar BPMN (Business Process Modeling Notation). Retrieved from ilmuKomputer.com.