

DAFTAR PUSTAKA

- [1] KBBI, 1998. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Departement Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta: Balai Pustaka [Online] Available at : <https://kbbi.web.id/kafe> [Diakses 24 November 2020]
- [2] A.W Marsum. 2005. Restoran dan Segala Permasalahannya. Edisi Empat. Yogyakarta: Andi
- [3] Mulyadi. 2001. Sistem Akuntansi Edisi Tiga. Jakarta : Salemba Empat.
- [4] J. Sugihartono, K. I. Satoto, and E. D. Widiyanto. 2017. “Pembuatan Aplikasi Point of Sale Toko Cabang Perusahaan Torani Menggunakan Framework CodeIgniter,” J. Teknol. Dan Sist. Komput., vol. 3, no. 4, p. 445.
- [5] Minarni dkk. 2011. Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Politeknik Kesehatan Padang. Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan ITP, 3(1), 102–109.
- [6] N. Dengen and D. M. Khairina. 2016. “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web SMP Negeri 4 Samarinda,” Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput., vol. 4, no. 2, pp. 18–29.
- [7] Puspita Dwi Astuti. 2011. “Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari”. Journal Speed. Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi., Vol. 3, no. 4.
- [8] Muhammad Ma'mur. 2017. “Sistem Informasi Penjualan Barang (Studi Kasus: Minimarket Gemartbandar Lampung)”. Jurusan Manajemen Informatika, AMIK Dian Cipta Cendikia Bandar Lampung. Jurnal Cendikia Vol. 13 No. 2.
- [9] Murad. Dina Fitria, Kusniawati. Nia, Asyanto. Agus. 2013. Aplikasi IntelligenceWebsite Untuk Penunjang Laporan PAUD Pada Himpaudi Kota Tangerang. Jurnal CCIT. Tangerang: Perguruan Tinggi Raharja. Vol. 7, No. 1, September 2013.

- [10] Widodo PP, Herlawati. 2011. Menggunakan UML. Bandung: Informatika.
- [11] Galitz, Wilbert O, 2002, The Essential Guide to User Interface Design Second Edition. John Wiley & Sons, Inc. Canada.
- [12] Adi Nugroho. 2010. Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Objek dengan Metode USDP. Andi. Yogyakarta
- [13] Brady, M.,& Loonam, J., 2010. Exploring the use of entity-relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry. Bradford: Emerald Group.
- [14] Kendall, K. 2013. *Systems Analysis and Design*. United States: Prentice Hall.
- [15] Agus Eka, Pratama, 2014, Sistem Informasi dan Implementasinya, Bandung: Informatika Bandung.
- [16] Ariani Sukanto, Rosa. M.Shalahuddin. 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek. Bandung : Informatika.
- [17] Hakim, Lukmanul dan Uus Musalini. 2004. Cara Cerdas Menguasai Layout, Desain dan Aplikasi Web. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [18] Hidayat R. 2010. Cara Praktis Membangun Website Gratis. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- [19] Madium, Madcoms. 2013. Mahir dalam 7 Hari Adobe Dreamweaver CS6 dengan Pemrograman PHP & MySQL. Yogyakarta: Andi Offset
- [20] Oktavian, Diar Puji. 2010. Menjadi Programmer Jempolan Menggunakan PHP. Penerbit Mediakom, Yogyakarta.
- [21] F. Lardinois, "Google announces the first preview of Android Studio 3.0, puts emphasis on speed and smarts," TechCrunch, 2017. [Online]. Available: <https://techcrunch.com/2017/05/17/google-announces-the-first-preview-of-android-studio-3-0-puts-emphasis-on-speed-and-smarts/>. [Accessed: 24-Jul-2018].

[22] Abdurrahman, A., & Masripah, S. 2017. Metode Waterfall Untuk Sistem
122 JURNAL SWABUMI Vol.6 No.2 September 2018: 117-122 Informasi
Penjualan. Information System For Educators And Professionals, 2(1), 95–104.

[30] Pressman RS. 2010. Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (Buku
Satu). Yogyakarta: Andi.

Kundang Karsono , Intan Delvira. 2018. “Rancang Bangun Sistem Informasi
Administrasi Keuangan Untuk Pelayanan Massage Pada Mugi Waras Berbasis
Mobile”. Mahasiswa program Studi Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Esa Unggul, Jakarta. Forum Ilmiah Volume 15 Nomor 3.

Ariansyah , Fajriyah , Febby Satryadi Prasetyo. 2017. “Rancang Bangun Sistem
Informasi Pendataan Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website Dengan
Menggunakan Bootstrap”. Mahasiswa Sistem Informasi STMIK Prabumulih, Jl.
Jend. Sudirman No.234, Prabumulih, Sumatera Selatan. Jurnal Mantik Penusa.
Volume 1 No 2.

Fajriyah, Ahmat Josi, Tolip Fisika. 2017. “Rancang Bangun Sistem Informasi
Tender Karet Desa Jungai Menggunakan Metode Waterfall”. STMIK Prabumulih.
Jurnal SISFOKOM, Volume 06, Nomor 02.