

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. I. Artha and Supriyadi, “Hubungan Antara Kecerdasan Emosi dan Self Efficacy dalam Pemecahan Masalah Penyesuaian Diri Remaja Awal,” *J. Inform.*, vol. 1 No 1, no. Jurnal Psikologi Udayana, 2013.
- [2] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2017.
- [3] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015.
- [4] dan H. D. Maniah, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan Secara Praktis Dengan Contoh Kasus*”, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [5] M. dan O. Muslihudin, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*”. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016, 2016.
- [6] B. Romney, S., and P. J. Steinbart, *Sistem Informasi Akuntansi*. jakarta selatan: Salemba Empat, 2015.
- [7] M. M. Dra. Hj. Yulia Djahir and S. P. M. P. Dewi Pratita, *bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish, 2015.
- [8] A. Kadir, “Pengenalan Sistem Informasi,” 2014.
- [9] N. Witarto and A. Indah Uly Wardati, “Pembuatan Sistem Informasi Pengelolaan Persediaan Barang Dan Data Proyek Gypsum Pada Utomo Gypsum,” *J. Speed*, vol. 9, no. 1, 2017.
- [10] F. Laksana Laksana, “Manajemen Pemasaran.” Graha Ilmu, Yogyakarta, 2018.
- [11] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [12] A. Kristanto, “Perancangan Sistem Informasi Dan Aplikasinya,” vol. 1. 2018.
- [13] H. Irawan, “Manajemen Merek & Kepuasan Pelanggan. Pekalongan. PT. Nasya Expanding Management (NEM),” *J. Inform.*, no. <http://books.google.com>, 2021.
- [14] P. Kotler, *Manajemen Pemasaran*, 13th ed. Jakarta: Erlangga, 2009.
- [15] A. Sidiq Nugroho, “SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER AMIKOM,” *J. Inform.*, no. AMIKOM YOGYAKARTA, 2011.
- [16] A. Sunyoto, *Pemrograman Database dengan Visual Basic dan Microsoft SQL 2000*. Yogyakarta: Andi Offset, 2007.
- [17] A. Nugroh Sidiq, “PENERAPAN ISMS BERDASAR ISO/IEC 2700:2005 PADA STMIK AMIKOM YOGYAKARTA,” *J. Inform.*, no. SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER AMIKOM, 2011.

- [18] R. A. Prehallindo Sukamto and M. Salahudin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- [19] R. S. Pressman, “Rekayasa Perangkat Lunak,” in *Buku 1 Pendekatan Praktisi edisi*, Andi.
- [20] S. Kosasi and I. D. A. E. Yuliani, “Rapid Application Development Pada Sistem Penjualan Sepeda Online,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro Dan Ilmu Komput.*, vol. 6, pp. 27– 36.
- [21] A. S. da. S. Rosa and M., *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika, 2013.
- [22] Supardi, *Aplikasi Statistika dalam Penelitian Konsep Statistika yang Lebih Komprehensif*. Jakarta: Change Publication, 2013.
- [23] Y. C. dan I. U. W. Chrystanti, “Sistem Pengolahan Data Simpan Pinjam khusus Perempuan (SPP) Pada Unit Pengelola Kegiatan (UPK) Mitra Usaha Mandiri Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri Perdesaan (PNPM-MPD) Kecamatan Pringkuku Kabupaten Pacitan,” *J. Speed–Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, 2011.
- [24] C. B. Susila and R. A. Triyono, “Sistem Informasi Nilai Mahasiswa Berbasis SMS Gateway Pada Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) Muhammadiyah Pacitan,” *J. Speed–Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, 2015.
- [25] A. Kadir, *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino*. Yogyakarta: Andi offset, 2012.
- [26] A. B. Bin Ladjamudin, “Analisa dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta : Graha Ilmu.” 2017.
- [27] P. Adhi, *Buku Pintar Pemrograman Web*”. Jakarta: Mediakita, 2012.
- [28] B. Sunarfihantono, *PHP dan MySQL Untuk Web*, Penerbit. ANDI: Yogyakarta, 2002.
- [29] K. Wiswakarma, “Membuat Katalog Online Dengan PHP & CSS.” Lokomedia, Yogyakarta, 2009.
- [30] M. Sadeli, *Pemrograman Database dengan Visual Basic 2010*”. Palembang: Maxikom, 2013.
- [31] M. Sadeli, *Aplikasi Bisnis dengan PHP dan MySQL (Menggunakan Adobe Dreamweaver CS 6)*. Palembang: Maxikom, 2014.
- [32] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySql*. Bandung: Informatika, 2015.
- [33] Hakim, “Lukmanul.2010.Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter.Yogyakarta : Lokomedia.” 2010.
- [34] Aminudin, “Cara Efektif Belajar Framework Laravel, Lokomedia,Yogyakarta.” 2015.
- [35] David Naista, “Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja.”

2017.

- [36] Badiyanto, “Buku Pintar Framework YII Cara Mudah Membangun Aplikasi Web PHP.” Mediakom, Yogyakarta, 2013.
- [37] I. Daqiqil, “Framework CodeIgniter: Sebuah Panduan dan Best Practice, Pekanbaru.” 2011.
- [38] A. H. Agusti1 and Ari Nurul Alfian, “MULTIMEDIA DEVELOPMENT LIFE CYCLE DAN USER ACCEPTANCE TEST PADA MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF RUMUS MATEMATIKA,” *J. Inform.*, vol. 2, no. 2, pp. 9–2, 2023.
- [39] M. S. Mustaqbal, R. F. Firdaus, and H. Rahmadi, “Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis.” 2015.
- [40] F. M. De Deus, “IMPLEMENTASI TEKNOLOGI API WHATSAPP PADA APLIKASI PENJADWALAN RAWAT JALAN BERBASIS WEB.,” *Skripsi thesis*, no. STMIK AKAKOM YOGYAKARTA, 2018.
- [41] C. A. Putra, “Pengenalan Github untuk pemula,” *CandraLab Studio*. 2014.
- [42] A. S. Saputri, “ANALISIS EFEKTIFITAS PENGGUNAAN WEB-BASED-LEARNING PADA MATAKULIAH PRAKTIKUM STRUKTUR DATA,” *J. Inform.*, vol. 8 No 2, no. JUST IT, 2018.
- [43] S. S. P. L. A. dan P. O. Rakyat and (Lapor) di Kota Bandung, “No Title,” *J. Inform.*, no. Prosiding Manajemen Komunikasi, 2019.
- [44] B. R. PRATAMA, “SISTEM INFORMASI PELAYANAN KELUHAN PUSKESMAS BALOWERTI KEDIRI,” *J. Inform.*, no. UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI, 208AD.
- [45] D. Purnomo, “Model Prototyping pada Pengembangan Sistem Informasi,” *JIMP-Jurnal*.
- [46] A. A. Pradipta, Y. A. Prasetyo, and N. Ambarsari, *Pengembangan Web E-Commerce Bojana Sari Menggunakan Metode Prototyping*. Jurnal Tugas Akhir Fakultas Rekayasa Industri.