

DAFTAR RUJUKAN

- Abd Rohman, Herlawati (2017). Sistem Informasi Praktek Kerja Industri Pada SMK Taruna Bangsa Bekasi.
- Adhi, Prasetio. 2012. *Buku Pintar Pemrograman Web*. Jakarta: Mediakita.
- Alatas, H. 2013. *Responsif Web Desain dengan PHP dan Rap Bootstrap*. Yogyakarta: Loko Media.
- Alifah, Nurul & Cahyo, Arif. (2018). Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Jurnal berkala ilmu perpustakaan dan informasi*, 14 (1), 76-86.
- Arief Hidayat, Victor Gayuh Utomo dan Henry Anggoro Djohan.(2016). *Penerapan Responsve Web Design Dalam Perancangan Sistem Modul Online Adaptif*. *Journal of Information System*, Volume 12, Issue 1.
- EMS Tim. (2014). *Teori dan Praktik PHP-MySQL Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Endra, dkk. 2022. “Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan *Website*”. Volume 12, Nomor (2).
- Eri,dkk.*aplikasi pengajian menggunakan Visual Basic,MYSQL,dan Data Report*. Jakarta : Alex Media Komputindo
- Firman Astria., Wofor F. Hans., Najoan Xaverius. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal teknik elektro dan komputer*, 5, (2), 2301-8402.
- Hani, S. & Wibowo, A.P. (2019). Rancang Bangun Website E-Commerce Pada Toko Furniture (Studi Kasus: King Akor’s Sragen). Tugas Akhir thesis. University of Technology Yogyakarta.
- H Rafiza. (2016). *Panduan dan Referensi Kamus Fungsi PHP5 untuk Membangun Database Berbasis Web*.Jakarta:PT Elex Media Komputindo.
- Hidayat, Rahmat. (2010). *Cara praktis membangun website gratis*. Jakarta : Alex Media Komputindo
- Irsyad, muhammad, Slamet Cepy dan Susanto Ate.(2012). *Perancangan Website Sekolah pada Subsistem Interface di Pesantren Pesis 99 Rancabangon*. (online). <http://download.portalgaruda.org> diakses 10 Maret 2022.

- Jogianto, HM. 2005. Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis. Yogyakarta: Andi.
- Kadir, Abdul. 2003. Pengenalan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.
- Kartiko, Condro. (2019). Evaluasi kualitas aplikasi web pemantau menggunakan model pengujian perangkat lunak ISI/IEC 9126. Jurnal Jnteti, 8 (1), 2301- 4156.
- Kendall, Kenneth E. dan Kendall, Julie E. 2003. Analisis dan Perancangan Sistem. Jakarta : Pearson Education Asia Pte. Ltd dan PT. Prenhallindo.
- Ladjamudin, Al-Bahra Bin.(2005). Analisis dan Desain Sistem Informasi .Yogyakarta : Graha Ilmu
- Ladjamudin, Albahra. 2005. Analisis dan Desain Sistem Informasi. YogyakartaGraha Ilmu.
- Madcoms, (2016). *Pemrograman PHP dan MYSQL untuk Pemula*. Yogyakarta : ANDI
- Muchamad Rafi Subhi Fauzi1, Imelda Pangaribuan (2018). Sistem Informasi Praktek Kerja Industri Berbasis Web Pada SMK Merdeka Bandung.
- Permendikbud. (2003). Undang-undang RI No.20 tahun 2003 . Tentang sistem pendidikan nasional.
- Puji Wahyu Ningsih, Titik Lusiani, dan Vivine Nurcahyawati (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Praktek Kerja Industri Berbasis Web (Studi Kasus: Smk Al-Azhar Menganti Gresik).
- Purbadian.(2015). Aplikasi penjualan Web Base dengan PHP untuk Panduan Skripsi. Cirebon : CV.Asfa Solution
- Rizky Amellia,“Sistem Informasi Pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan dan Penelitian Berbasis Web DiDinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jawa Barat”, 2011. Tersedia : <http://elib.unikom.ac.id>, [Diakses tanggal 21 Mei 2022].
- Saragih, Ahi (2017). Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Bebas Visual Basic. Skripsi Tidak Dipublikasikan. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Situros, Syahril. 2010. Sistem Informasi Berbasis Web Pada Sekolah SMA Islam Azizi Menggunakan Php Dan MySql. Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Solichin Achmad, 2015, Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL .
Achmad Solichin
- Sugiyono. (2006). Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kuantitatif, dan R&D)
- Sugiyono. (2012). Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). Bandung: Alfabeta.
- Suryanto, Ade & Ramadan. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Ekstrakurikuler Berbasis Web Pada SMK Malaka Jakarta. Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Saran Informatika, Xx, (2), 2579-3500.
- Syachbana dan Akib Z., Perancangan Webiste Menggunakan Responsive Web Design., SIGMATA 26, 2014.
- Yuliawati Yunus, Indah Rahmatika Sari. (2019). Praktikalitas Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru (PSB) Berbasis Web. Jurnal KomTekInfo. Universitas Putra Indonesia “YPRK” Padang. Vol. 5.