

DAFTAR RUJUKAN

- Abd Rohman, Herlawati (2017). Sistem Informasi Praktek Kerja Industri Pada SMK Taruna Bangsa Bekasi.
- Adhi, Prasetyo. 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 Kumputindo
- 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-Jurnal 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 Amelia,“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 & Ramadon. (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.