

DAFTAR PUSTAKA

- Andri Hendriadi & Nono Heryana. (2014). Pengembangan Sistem Operasi Berbasis Open Source Dalam Pemilihan Paket Distribusi Untuk Menunjang Kegiatan Akademik Dilingkungan Unsika. *Jurnal Ilmiah Sulusi*. Vol 1 (No 2), 1-9.
- Ani Pissa Kusworo, 2010. Pembuatan Sistem Ujian Online
- Arief Hidayat, Victor Gayuh Utomo dan Henry Anggoro Djohan. 2016. "Penerapan Responsive Web Design Dalam Perancangan Sistem Modul Online Adaptif". *Journal of Information System*, Volume 12, Issue 1.
- Astria Firman, Hans F. Wowor, Xaverius Najoan. "Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web". *E-journal Teknik Elektro dan Komputer* vol.5 no.2.
- A..Susanto, 2013. "Perancangan Ujian Online pada STMIK GI MDP Berbasis Web," *J. Tek. Inform.*, p. 10,
- A.S, Rosa, & Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika
- Bahri, S., Wintolo, H., & Honggowibowo, A. S. (2012). Algoritma Random Pada Computer Based Test Penerimaan Mahasiswa Baru STTA Yogyakarta. *compiler*, 1(2).
- Budi Prasetyo, Timothy John Pattiasina, Anggya Nanda Soetarmono. 2015. "Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Gudang" *TEKNIKA* Volume.4 Nomor 1.
- Bray, M. (1997). *Application programming interface*. The Software Engineering Institute.
- Daryanto. (2001). *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djemari Mardapi. (2012). *Pengukuran Penilaian & Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- EMS Tim. 2014. *Teori dan Praktik PHP-MySQL Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Fahmy, S., Haslinda, N., Roslina, W., & Fariha, Z. (2012). Evaluating the Quality of Software in e-Book Using. *International Journal of Control and Automation*
- Febrianto, 2016. *Pengembangan Sistem Ujian Online Berbasis Web Pada Mata Pelajaran Teknik Listrik di Sekolah Menengah Kejuruan Yogyakarta*
- H Rafiza. 2016. *Panduan dan Referensi Kamus Fungsi PHP5 untuk Membangun Database Berbasis Web*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Huzaimah, F., & Irfan, D. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Ujian Online Pra Kompre Berbasis Android. *Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika*, 6(2), 53-60.
- Imansyah, Muhammad. 2003. *PHP dan MySQL untuk Orang Awam*. Palembang : CV. Maxikom.
- Kendall & Kendall. 2003. *Analisis Perancangan Sistem Edisi Kelima*. Jakarta: PT. Indeks.
- MADCOMS. 2012. *Adobe Dreamweaver CS6 dan PHP MySql Untuk Pemula*. Yogyakarta: Andi OFFSET.
- Menrisal, M., Yunus, Y., & Rahmadini, N. S. (2019). Perancangan dan

- Pembuatan Modul Pembelajaran Elektronik Berbasis Project Based Learning Mata Pelajaran Simulasi Digital SMKN 8 Padang. *JURNAL KOULUTUS*, 2(1), 1-16.
- M. R. Julianti and P. Silalahi, 2015, "Perancangan Aplikasi Ujian Online Berbasis Web Study Kasus di STMIK Bina Sarana Global," *J. Sisfotek Glob.*, vol. 5, no. 2, pp. 91–94,
- Muhajir Affandi, 2018. *Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan*. Penerbit YNHW
- Muhammad Yaumi, 2018. *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Prenada Media
- M. Susanti, 2016, "AKADEMIK BERBASIS WEB," no. 1, pp. 91–99.
- N. A. Marasabessy, S. Sangaji, and Y. Nurdiani, 2019. "Management Information System . Population Data in the," *Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 4.
- Nur Aminudin dan Irwan Susilo. 2019. Perancangan Sistem Aplikasi Ujian Online Berbasis Web Pada SMA Negeri 1 Kalirejo. *Aisyah Journal Of Informatics and Electrical Engineering*
- N. W. S. Saraswati and D. M. D. U. Putra, "Sistem Ujian Online Berbasis Website," *S@Cies*, vol. 6, no. 1, pp. 21–30, 2015, doi: 10.31598/sacies.v6i1.78.
- Nasril and A. Y. Saputra, 2016. "Rancang bangun sistem informasi ujian online," vol. 3, no. 1, pp. 47–53.
- Nyimas dkk. 2020. Aplikasi Ujian Online Berbasis Web di SMA Bhakti Nusantara Palembang. *Jurnal Ilmiah Matrik*
- Roger S Pressman. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan JAVA*. Bandung: Informatika Bandung.
- Rozi A. Zaenal, 2016, *Modern Web Design*. Elex Media Komputindo
- R. Witanto and H. H. Solihin, , 2015, "Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus : Smp Plus Babussalam Bandung)," *J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 1, no. 1, pp. 54–63.
- Sandi Febriyatna Ramadhan dan Uus Rusmawan, 2018, *Membangun Aplikasi dengan PHP, Codeigniter dan Ajax*. Elex Media Komputindo
- Solichin Achmad, 2015, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Achmad Solichin
- Sudijono, A. (1996). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Suharsimi Arikunto. (2015). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- S. Susilowati and T. Hidayat, "Rancang Bangun Sistem Informasi Ujian Online (Studi Kasus Pada SMAN 58 Jakarta)," *J. Tek. Komput.*, vol. 4, no. 1, pp. 30– 36, 2018, [Online]. [Http://bsnp-indonesia.or](http://bsnp-indonesia.or)
- Sutanta, Edhi. 2004. *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung : Graha Ilmu.
- Sutarman.2007. *Membangun Aplikasi Web dengan PHP & MySQL*. Yogyakarta Graha Ilmu.
- Syachbana dan Akib Z., *Perancangan Webiste Menggunakan Responsive Web Design.*, SIGMATA 26, 2014.
- Wandah Wibawanto, 2017. *Desain dan Pemrograman Multimedia Pembelajaran Interaktif*. Cerdas Ulet Kreatif Publisher
- Wati, L. L., Kasmawi, K., & Mawarni, S. (2018). *Implementasi Computer Based*

- Test (CBT) Di Sekolah Menengah Kejuruan. Batoboh, 3(1), 83-91.
- Widodo, Prabowo Pudjo, & Heriawati. (2013). Menggunakan UML - UML Secara Luas Digunakan untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- Y. Kustiyahningsih, D. Rosa, Pemrograman Basis Data Berbasis WEB Menggunakan PHP dan Mysql, Yogyakarta : Graha Ilmu, 2011