

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, M.R., 2011. *Pemrograman WebDinamis menggunakan PHP danMySQL*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Fridayanthie , E.W. & Mahdiati, T., 2016. Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet(Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 4(2), pp.126-38.
- Hakim, L., 2010. *Bikin Website Super Keren Dengan PHP dan jQuery*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Hasan, M.I., 2002. *Pokok-Pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Hendini, A., 2016. Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 4(2), pp.107-16.
- Huda, N., 2019. Implementasi Metode Usability Testing Dengan System Usability Scale Dalam Penilaian Website Rs Siloam Palembang. *Kumpulan jurnaL Ilmu Komputer (KLIK)* , 6(1), pp.36-48.
- Jamil & Bunyamin, 2015. Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Laporan Keuangan Walisantri Di Pondok Pesantren Al-Halim Garut. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, pp.2302-7339.
- Jogiyanto, 2008. *Analisis Dan Perancangansistem Informasi E-Education Berbasis Web Di Sma Pembangunan Mranggen*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Madcoms, L., 2011. *Aplikasi Web Database dengan Dreamweaver dan PHP - MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- Maharani, R., 2018. *Pembuatan Aplikasi SIPENGMAS Di Universitas YARSI*. Skripsi. Jakarta: Universitas YARSI Teknik Informatika.

Maulani, G., Sari, M. & Lestari, S., 2017. Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Inventory Finished Goods Berbasis Website Pada PT.CJM. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2017*, pp.43-48.

Maulani, G., Sari, M. & Lestari, S., 2017. SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN INVENTORY FINISHED GOODS BERBASIS WEBSITE PADA PT.CJM. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2017* , pp.43-48.

Mulyatiningsih, E., 2011. *Riset Terapan Bidang Pendidikan & Teknik*. Yogyakarta: UNY Press.

Pudjoatmodjo, B. & Wijaya, R., 2016. Tes Kegunaan (Usability Testing) Pada Aplikasi Kepegawaian Dengan Menggunakan System Usability Scale (Studi Kasus : Dinas Pertanian Kabupaten Bandung). *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, 4(1), pp.37-42.

Putra, G.B., 2017. Rancang Bangun Sistem Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Bangka Belitung Berbasis Web Server. *Jurnal Ecotipe*, 4(1), pp.17-22.

Rafadi, S., 2018. Aplikasi Pengajuan Proposal Penelitian & Pengabdian Masyarakat Bagi Dosen ITN Malang Berbasis Android. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)* , 2(1), pp.543-50.

Ratnasari, D. & Tawakal, H.A., 2017. Analisis Dan Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Lppm Stt Terpadu Nurul Fikri. *Jurnal Informatika Terpadu*, 3(1).

Riduwan, A., 2016. Pelaksanaan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat Oleh Perguruan Tinggi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*.

Sauro, J., 2013. A Single-Item Measure of Website Usability: Comments on Christophersen and Konradt (2011) Interacting with Computers, Special Issue: Commentary on Scale Derivatio. 25(4), pp.302-03.

Shihab, M.Q., 2002. *Tafsir al-Mishbah : Pesan, Kesan dan Keserasian Al-Qur'an*. Jakarta: Lentera Hati.

Wibowo, A. & Azimah, A., 2016. Rancang Bangun Sistem Informasi Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi Menggunakan Metode Throwaway Prototyping development. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, 4(1), pp.103-08.

YARSI, U., 2020. *Pengabdian pada Masyarakat Universitas YARSI*. [Online] Available at: <https://www.YARSI.ac.id/pengabdian/> [Accessed 2 Februari 2020].