

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fu'ady, Dedy & Suhendar, Benny. 2020. Analisa perancangan Sistem Informasi pendaftaran magang kerja Menggunakan Waterfall. Banten. Banten: Universitas Banten Jaya
- [2] Kesuma, C., & Rahmawati, L. 2017. Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Purnama 2 Banyumas. Indonesian Journal on Networking and security, Vol7(No.3),1-9.
- [3] Nyimas, Sopiah & Eka, Puji Agustina. 2018. Penggunaan Metode Web Engineering dalam Aplikasi Penjualan Kain Khas Palembang. Palembang: Universitas Bina Darma.
- [4] O'Brien, A James and George M Marakas., 2016, Analisa Sistem Informasi Tata Sutabri, Ed 1, Andy. Yogyakarta.
- [5] Pressman, Roger S. (2010). Web Engineering: A Practitioner's Approach. McGraw-Hill, New York.
- [6] Rohida, Ikawati. 2010. Pembuatan Sistem Informasi Kegiatan Magang Mahasiswa. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- [7] Simarmata, Janner. 2009. Rekayasa Web. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET
- [8] Sukrianto, D., & Alhafizh, M. D. 2019. Pemanfaatan Teknologi Berbasis Web Sistem Informasi Koperasi Syariah Pada Pengadilan Agama Pekan Baru. Jurnal Intra-Tech,3(2),12.
- [9] Utami, Wulansari. 2020. Sistem Informasi Data Obat Menggunakan Metode Quality Function Deployment dan seven tools pada UPTD Puskesmas Teluk Betung.
- [10] Vidyarsih, P., Abdillah, L. A., & Muzakir, A. (2016). Sistem Informasi Pengarsipan Menggunakan Algoritma Levenshtein String pada Kecamatan Seberang Ulu II. 6.
- [11] Yuniar Supardi, Ir., 2016. Buku Kuliah Web Programming 1. Jakarta: Datakom.

