

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Rozaq, Panduan Akademik Tahun 2016/2017, Jepara: UNISNU, 2016.
- [2] R. K. Niswatin and A. Sanjaya, “Sistem Informasi Berbasis Web Untuk Klasifikasi Kategori Judul Skripsi,” *SNATIKA*, pp. 50-55, 2017.
- [3] M. R. Ramadhan, L. E. Nugroho and S. Sulisty, “Perancangan Sistem Informasi Monitoring Skripsi,” *CITEE*, pp. 290-295, 2017.
- [4] M. A. Dharmawan, “Sistem Informasi Manajemen Tugas Akhir,” pp. 1-7, 2019.
- [5] Herianto, A. Febriani and R. Melyanti, “Sistem Informasi Manajemen Skripsi Mahasiswa Stmik Hang Tuah,” pp. 193-200, 31 7 2018.
- [6] M. A. Ramdhadi, Sistem Informasi Manajemen, Bandung: CV Pustaka Setia, 2014.
- [7] P. P. Widodo, Menggunakan UML, Bandung: Informatika, 2011.
- [8] T. R. Yudantoro, L. Triyono and dkk, “Sistem Informasi Monitoring Tugas Akhir Mahasiswa Prodi Teknik Informatika POLINES,” pp. 295-305, 2018.
- [9] R. Novita and H. Zahri, “Rancang Bangun Aplikasi Katalog Kerja Praktek Dan Tugas Akhir berbasis Android,” *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 4, pp. 209-215, 2018.
- [10] A. R. Mariana, A. Budiman and N. Septiana, “Sistem Informasi Aplikasi Penilaian Sidang Skripsi Berbasis Web di STMIK Bina Sarana Global,” vol. 3, no. 2, pp. 18-22, 2014.
- [11] R. Faroni, Sistem Informasi Manajemen Administrasi Anggaran Organisasi Mahasiswa Berbasis Web di UNISNU Jepara, Jepara: UNISNU, 2018.
- [12] J. K. a. K. Kendall, Analisi dan Perancangan Sistem, Jakarta: Indeks, 2010.
- [13] M. R. Arief, Pemograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [14] D. Setiawan, MySQL-Full-text Searching, IlmuKomputer.com, 2003.
- [15] M. S. a. A. S. Rosa, Rekayasa Perangkat Lunak yang Terstruktur, Bandung: Informatika, 2013.

- [16] B. Sidik, Framework Codeigniter, Bandung: Informatika, 2012.
- [17] R. B, Belajar Otodidak Framework CodeIgniter Teknik Pemograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter 3, Bandung: Informatika, 2015.
- [18] UNISNU, Pedoman Penyusunan Skripsi Tugas Akhir, Jepara: UNISNU, 2019.
- [19] U. Panduan Skripsi Program Studi Teknik Informatika, Jepara: UNISNU Jepara, 2018.
- [20] F. M. Hidayat, “Sistem Informasi Repository Skripsi pada fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi Universitas Mulawarman,” vol. 2, pp. 294-300, 2017.
- [21] T. A. a. R. Indriati, “Rancangan Bangun Sistem Informasi Sidang Proposal Skripsi di Universitas Nusantara PGRI Kediri,” pp. 69-73, 2017.
- [22] T. R. Yudantoro, “Sistem Informasi Monitoring Tugas Akhir Mahasiswa Prodi Teknik Informatika Polines,” pp. 295-305, 2018.
- [23] B. Rahatjo, Belajar Otodidak Framework Codeigniter Teknik Pemograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter 3, Bandung: Informatika, 2015.