

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, & Kurniawan, W. J. (2019). Sistem E-Learning Do'a dan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. Pekanbaru. Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi.
- Andrian, R., Sakethi, D., & Chairuddin, M. (2014). Pengembangan Sistem Informasi Penelitian Dan Pengabdian Dosen Jurusan Ilmu Komputer Menggunakan Metode Rational Unified Process (Rup). Lampung. Jurnal Komputasi.
- Harianja, A. P., & Sembiring, S. I. (2019). Perancangan Sistem Monitoring Skripsi dengan Metode Web Engineering (Studi Kasus: Fakultas Ilmu Komputer Universitas Katolik Santo Thomas). Medan. Media Publikasi Ilmiah UNIKA Santo Thomas Medan.
- Hartanti D., M. W. . (2018). Rancang Bangun Anjungan Bimbingan Tugas Akhir Secara Online (Studi Kasus : Jurusan Teknik Informatika Stt-Pln). Jakarta. Petir.
- Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. Bengkulu. Jurnal Media Infotama.
- Hutahaean, D. J. Doni, S. pd., Wardani, N. H., & Purnomo, W. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Penyewaan Gedung Berbasis Web dengan Metode Rational Unified Process (RUP) (Studi Kasus: Wisma Rata Medan). Medan. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer.
- Raynaldi, I. (2021). Disusun oleh : I Gede Alvian Raynaldi FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL " VETERAN " YOGYAKARTA.
- Somantri, A. (2020). Praktek Requirement Engineering: Persiapan Implementasi Teknologi QR Code Pada Kegiatan Bimbingan Tugas Akhir. Bina Insani Ict Journal.
- Triana, T., Yusman, M., & Hermanto, B. (2021). Sistem Informasi Manajemen Data Klien Pada Pt. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel. Jurnal Pepadun.
- Utoyo, D., Triyanto, W. ., & Muzid, S. (2020). Jurnal sistem informasi dan tenologi.

Zulhalim, Sianipar, A. Z., & Ilham, M. P. (2020). Perancangan Aplikasi Pemantauan Bimbingan Skripsi Berbasis Web Pada STMIK Jayakarta. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*.