

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, S.E., M.M., Ph.D., Hamdi;. (2019). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DALAM PERSPEKTIF ISLAM*. dEPOK, rAJAWALI: PT RajaGrafindo Persada.
- Ali AS, M., & Azni Septiani, N. (2016). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK MENGGUNAKAN METODE WATERFALL Studi Kasus: MADRASAH ALIYAH AL- MANSYURIYAH KANZA MEKARJAYA TANGERANG. *Jurnal TECHNO Nusa Mandiri Vol. XIII, No. 2*, 1-8.
- Anam, K., & Taufik Muharram, A. (2018). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA MI AL-MURSYIDIYAH AL-‘ASYIROTUSSYAFI’IYYAH. *TEKNIK INFORMATIKA VOL 11 NO. 2*, 1-12.
- Ibrohim, M., & Hermawan, A. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Akademik Universitas Serang Raya (Infosera) Berbasis Mobile. *Jurnal Sistem Informasi Volume.3*, 1-6.
- P. Malau, E., & Kristian Halawa, D. (2018). Sistem Informasi Akademik Kurikulum 2013 Pada SMA RK Swasta Delimurni Bandar Baru Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika Unika St. Thomas (JTIUST), Volume 03 Nomor 02*, 1-8.
- Prihandoyo, M. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT), Vol.03, No.01*, 1-4.
- Rahmat, A., Boro Seminar, K., & Imam Suroso, A. (2019). EVALUASI KEBERHASILAN E-LEARNING DALAM PERSPEKTIF SISTEM INFORMASI. *Jurnal Aplikasi Manajemen dan Bisnis, Vol. 5 No. 3*, 1-12.
- Riko Rivanthio, T. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEBSITE PADA SEKOLAH TINGGI ANALIS BAKTI ASIH BANDUNG. *Teknologi Informasi Dan Komunikasi Vol. 4, No. 2*, 1-16.
- Setiawan, D., & Atun Mumtahan, H. (2018). ANALISIS KEBUTUHAN E-LEARNING PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI UNIVERSITAS PGRI MADIUN. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi SENATIK*, 1-7.
- Suryandani, F., Basori, & Maryono, D. (2016). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB SEBAGAI SISTEM PENGOLAHAN NILAI SISWA. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan (JIPTEK), Vol. X No.*, 1-12.
- Susanti, M. (2016). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMK PASAR MINGGU JAKARTA. *Informatika, Vol.III No.1*, 1-9.