

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, a. Y. & Purnama, M. i., 2019. Efektivitas Penerapan SIMKAH di KUA Syiah Kuala. *Jurnal Hukum Keluarga dan Hukum Islam*, Volume Volume 3 No. 1. Januari-Juni 2019..
- Abdurahman, H. and Riswaya, A. R. (2014) 'Jurnal computech dan bisnis.', *Computech & Bisnis*, 8(2), pp. 61–69. Available at: <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/114/138>.
- Mulyani, Sri. (2009). Peranan Metode Pengembangan Systems Development Life Cycle (SDLC) Terhadap Kualitas Sistem Informasi. Working papper in A Research Days, Faculty of Economics
- Dhanta, Rizky. 2009. Kamus Istilah Komputer Grafis dan Internet. Yogyakarta: Indah.
- Sommerville, Ian (2011). Software Engineering. 9th ed . Addison Wesley
- Ilmi, M., Said, D. L. & Hadi, A., 2016. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERNIKAHAN DAN STATUS PERNIKAHAN KANTOR URUSAN AGAMA KECAMATAN CANDUANG AGAM BERBASIS WEB DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER. *Vokasional Teknik Elektronika & Informatika* , Vol. 4(ISSN: 2302-3295).
- Nurhakim, L. & Umar, R., 2015. SISTEM INFORMASI PERNIKAHAN PADA KANTOR URUSAN AGAMA (KUA) DI KECAMATAN BANJARHARJO KABUPATEN BREBES. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, Volume 3 Nomor 1(e-ISSN: 2338-5197).
- j., Qomaruddin, m. & M., 2017. Sistem Informasi Manajemen Data Pernikaha Pada Kantor Urusan Agama (KUA) Bonegunu. *Jurnal Transistor Elektro dan Informatika (TRANSISTOR EI)*, Volume Vol. 2, No. 1, p. 57~67.
- Oktaviani, I. & Deddy, A. S., 2019. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN NIKAH BERBASIS ONLINE DI KANTOR URUSAN AGAMA KECAMATAN CIKELET. *Jurnal Algoritma* , 9 Vol. 16 No. 1 (2302-7339).
- Pribadi, T. S., Baidawi, T. & Marlina, S., 2015. Sistem Informasi Administrasi Nikah Berbasis Web Pada KUA Bantar Gebang Bekasi. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, Volume 978-602-61268-1-8 , pp. A-105 .
- Purnomo, E., Purnama, B. E. & S., 2019. Sistem Informasi Pendaftaran Pernikahan Pada Kantor Urusan Agama. *IJCSS - Indonesian Jurnal on Computer Science*.

- A.S Rosa dan M.Shalahudin (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak (terstruktur dan berorientasi objek)*. Informatika, Bandung.
- Septiyarini, D., 2019. Implementasi Program dan Pemanfaatan E-KTP Yang Terintegrasi Di Kabupaten Sambas. *Jurnal Ilmu Administrasi Publik*, Volume v7i1.2173, pp. 30-42.
- Badan Pusat Statistik (2014). Available at: <https://bandarlampungkota.bps.go.id/statictable/2015/12/08/9/luas-wilayah-kota-bandar-lampung-menurut-kecamatan-tahun-2014-km2-.html>.
- Francisco, A. R. L. (2013) 'Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Nikah Berbasis Online Di Kantor Urusan Agama Kecamatan Cikelet', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Indrajit, R. E. (2006) 'Electronic Government Konsep Pelayanan Publik Berbasis Internet dan Teknologi Informasi', XIX, pp. 1–93.
- Murya, Y. (2018) 'Membangun Sistem Informasi Akademik Dengan Framework CodeIgniter', in Buczkowski (ed.). Yogyakarta: CV. LANGIT INSPIRASI.
- Noor, I. (2018) *Implementasi Sistem Manajemen Nikah Dalam Pelayanan Pencatatan Pernikahan Di KUA Pada Wilayah Kabupaten Malinau Provinsi Kalimantan Utara*. Universitas Terbuka.
- Pribadi, T. S., Baidawi, T. and Marlina, S. (2015) 'Sistem Informasi Administrasi Nikah Berbasis Web Pada KUA Bantar Gebang Bekasi', *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, pp. 105–111.

