

REFERENCE

- [1] D.B.B. Setiawan, PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI KEPENDUDUKAN DI KECAMATAN GANDOMANAN, Yogyakarta: UPGRIS, 2016.
- [2] P. Anugerah, A.Pujianto, Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web dan SMS di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota TanjungPinang, TanjungPinang: Universitas Ahmad Dahlan, 2015.
- [3] F. Haswan, Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Kelurahan Sungai Jering Berbasis Web dengan Object Oriented Programming, Teluk Kuantan: Universitas Islam Kuantan Singingi, 2016.
- [4] D. Pratiwi, Sistem Informasi Pelayanan Kependudukan, Semarang : Universitas Negeri Semarang, 2014.
- [5] Paryanto, Sutariyani, D. Susilowati, Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Desa Sawahan, Surakarta : SMIK AUB, 2017.
- [6] Staf Pengajar, Aplikasi Pengolahan Citra Berbasis Web Menggunakan Javascript dan JQuery, Yogyakarta:STMIK AKAKOM Yogyakarta, 2014.
- [7] R. Gunawan, Program STudi Sistem Informasi Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Falcomtech, Palembang: STMIK Falcomtech, 2015.
- [8] T. Wahyuni, U Puadeh, Rancangan Bangun Aplikasi Penjualan Online di Rajut.i Handmade, Majalengka:Universitas Majalengka, 2019.
- [9] M.I. Chaniago, Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk Berbasis Web Desa Mojo, Yogyakarta:SMTIK AMIKOM Yogyakarta,2016.
- [10] E.A.Hayat, E. Retnadi, E. Gunadhi, Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web, Garut: Sekolah Tinggi Teknologi Garut, 2014.
- [11] Rohman, Mengenal Framework “Laravel (*Best PHP Frameworks For 2014*)”, 2014
- [12] Rosa, M, Rekayasa Perangkat Lunak, Bandung : INFORMATIKA, 2013.
- [13] Priyanti, D, Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan, Indonesian Journal on Networking and Security-IJNS, 55-61, 2013
- [14] Jerry,F., Andra F., Warrem,D.S., *Fundamental of System Analysis*, New york: John Willey & Sons, 2006