

DAFTAR PUSTAKA

- Damayanti, I., dan Riyanto, A. (2013). Kajian Sistem Informasi Harga Pokok Produksi Pada Aneka Bolu Alam Jaya Sukabumi, 17–24. Diambil dari : <http://seminar.bsi.ac.id/simnasiptek/index.php/simnasiptek-2013/article/view/35>
- Darmawan, Deni., dan Fauzi, N.K. (2013). Sistem Informasi Manajemen. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Fadallah, M. F., dan Rosyida, S. (2018). Program Pemesanan Percetakan Berorientasi Objek dengan Pemodelan Unified Modeling Language, (1), 61–70. Diambil dari : <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/624>
- Fiqran, Muhamad., Arfhan Prasetyo dan Baginda Oloan Lubis. (2015). Sistem Informasi Inventory Pada PT. Masterweb Network Jakarta, 1–10. Diambil dari : <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/756>
- Fridayanthie, WE., dan Mahdiati, Tias. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung), IV(2), 126–138. Diambil dari : <http://journal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1264>
- Fujiyati, O. Y. (2015). Sistem Informasi Pengolahan Data Kependudukan Desa Purwoasri, 7(1), 1–8. Diambil dari : <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1303>
- Hutahaean, Jeperson. (2015). Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Kusumawati, A., Pudjiantoro, T. H., dan Nursantika, D. (2017). Sistem Informasi Kependudukan Pada Kecamatan Kadungora Kabupaten Garut, 27-34. Diambil dari : <http://www.senaski.unikom.ac.id/arsip/prosiding/sistem-informasi--kependudukan-pada-kecamatan--kadungora-kabupaten-garut-10>

Lestari, D.E. (2016). Pelayanan administrasi kependudukan pada kantor dinas kependudukan dan pencatatan sipil di kota bontang, 4(1), 2618–2631. Diambil dari : <http://ejurnal.an.fisip-unmul.ac.id/>

Marbun, S., Jhoni H.P., dan Sonny, R. (2015). Kinerja Pegawai dalam Meningkatkan Pelayanan Administrasi Kependudukan di Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Manado, 1–8. Diambil dari : <https://ejurnal.unsrat.ac.id/index.php/JAP/article/view/7750>

Pamungkas, A.J. (2017). Pengantar dan Implementasi Basis Data. Yogyakarta: CV. Budi Utama.

Pratama, E.A.P.I. (2014). Sistem Informasi dan Implementasinya. Bandung: Penerbit Informatika.

Sukamto, A.R., dan M. Shalahuddin. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung: Penerbit Informatika.

Sugianur., dan Nurcahyanti, Y. (2015). Sistem informasi pendataan penduduk desa ganepo berbasis dekstop, 1–8. Diambil dari : <http://jurnal.unda.ac.id/index.php/Jpdf/article/view/89>

Supriyanta., dan Nisa, K. (2015). Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi Dan Promosi, 3(1), 35–40. Diambil dari : <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/716>

Tabrani, Muhamad. (2014). Implementasi Sistem Informasi Reservasi Penginapan Pada Agrowisata Gunung Mas Cisarua Bogor, (1), 33–42. Diambil dari : <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/559>

Urva, G., dan Siregar, H. F. (2015). Pemodelan UML E- Marketing Minyak Goreng, (9), 92–101. Diambil dari : <http://is.its.ac.id/pubs/oajis/index.php/home/detail/1464/Pemodelan-UML-E-Marketing-Minyak-Goreng>

Yanto, Robi. (2016). Manajemen Basis Data Menggunakan Mysql. Yogyakarta: CV. Budi Utama.