

DAFTAR PUSTAKA

Alamsyah. Sistem Informasi Penjualan Tiket PO. METRO EXPRESS. Journal Ilmiah Foristek Vol.1, No.2, September 2011, <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/FORISTEK/article/download/701/604>, 2011, 4 Desember 2012. Pukul 12.00.

Andi. Membuat Aplikasi Database dengan Java 2, Semarang: PT.Wahana Komputer. 2006

Rouf Syarifuddin, DATABASE TERDISTRIBUSI BERBASIS ORACLE UNTUK APLIKASI PERBANKAN, Tugas Akhir Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, Surabaya 2006.

O'Brein, James A., (2005). *Pengantar Sistem Informasi*, Penerbit: Salemba 4, Jakarta.

(Dumadi, Waspodo (2011) Sistem Informasi Pengelolaan Data Penduduk Berbasis Desktop di Desa Petir Kecamatan Rongkop)

(Rosa A.S dan M.Shalahuddin, 2014:103, Rekaya Perangkat Lunak. Jakarta: PT Elex Media Komputindo).

(Bambang Haryanto, 2011:2, Esensi-esensi Bahasa Pemrograman Java. Yogyakarta: Andi).

McLeod. 2004. Sistem Informasi Manajemen. PT. Indeks. Jakarta. Jogianto HM.1989.

1. Jogiyanto H.M, 1999, Analisis dan Disain Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta.

2. Jogiyanto H.M, 2001, Analisis dan Disain Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta.

3. Yahya. Kurniawan, ST. 2001. Aplikasi web database dengan ASP, PT. Elex. Media Komputindo, Jakarta.

4. Kadir, Abdul, 2003, Pengenalan Sistem Informasi

https://netbeans.org/index_id.html

<http://www.kajianpustaka.com/2012/12/teori-bahasa-pemrograman-java.html>

<http://www.dukcapil.kemendagri.go.id/detail/data-kependudukan>

UU No.24 Tahun 2013 pasal 1 point 9 tentang Data Kependudukan.

Febrianti, N. P. I., 2011 "Aplikasi Manajemen Pengarsipan Dokumen Berbasis Web (Studi Kasus: Politeknik Telkom)". Bandung: Program Studi Manajemen Informatika Politeknik Telkom Bandung.

Efy Widyawati, 2016 "Rancangan Bangun Aplikasi Kependudukan Berbasis Web Di Desa Kedungrejo Waru-Sidoarjo" Jurnal Manajemen Informatika. Volume 6 Nomor 1 Tahun 2016, 171 – 179.

Destiana, Nisa (2015) APLIKASI PENGOLAHAN DATA KEPENDUDUKAN PADA KANTOR CAMAT KECAMATAN GELUMBANG. Other thesis, Politeknik Negeri Sriwijaya.