

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, Khoirul., Rizki, Anugrah., Putra, Herman Sah.,Purna, Sura., Sudirja, Suryadi. 2013. *Aplikasi Enkripsi Dan Dekripsi Menggunakan Algoritma Vigenere Cipher ASCII Berbasis Java*, (Online), (https://www.academia.edu/6229919/Jurnal_Kriptografi_APLIKASI_ENKRIPSI_DAN_DEKRIPSI_MENGGUNAKAN_ALGORITMA_VIGENERE_CHIPHER_ASCII_BERBASIS_JAVA), diakses 2 Februari 2016).
- Anjari, Becik Gati. 2011. *Enkripsi Sms (Short Message Service) Pada Telepon Selular Berbasis Android*, (Online), (https://www.academia.edu/6229919/Jurnal_ENKRIPSI_SMS_Short_Message_Service_PADA_TELEPON_SELULER_BERBASIS_ANDROID), diakses 15 Desember 2015).
- Hanifah, Ine. 2015. *Aplikasi Peminjaman Dan Pengembalian Buku Menggunakan Qr Code (Quick Response Code) Berbasis Web Server Dan Android Pada Perpustakaan*. Laporan Akhir pada Politeknik Negeri Sriwijaya. Palembang: tidak diterbitkan.
- Huda, Arif Akbarul. 2013. *24 Jam Pintar Pemrograman Android*, (Online), (https://www.omayib.com/24JAM_Pintar_Pemrograman_Android_1), diakses 14 Februari 2016).
- Kadir, A. 2014. *From Zero To A Pemrograman Aplikasi Android*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Noercholis, Achmad., Asyanto, Purna. 2014. *Aplikasi Kriptografi Teks Pada SMS (Short Message Service) Dengan Menggunakan Metode Vigenere Cipher*, (Online), (https://www.academia.edu/12285531/APLIKASI_KRIPTOGRAFI_SMS_Short_Message_Service_DENGAN_MENGGUNAKAN_METODE_VIGENERE_CHIPHER), diakses 4 April 2016).
- Nugroho, Bayu Kristian. 2010. *Aplikasi Enkripsi Sms Pada Telepon Selular Berbasis J2me Dengan Metode Vigenere Cipher*, (Online), (https://www.academia.edu/3785726914/APLIKASI_ENKRIPSI_SMS_PADA_TELEPON_SELULER_BERBASIS_J2ME_DENGAN_METODE_VIGENERE_CHIPHER), diakses 4 April 2016).
- Wahana Komputer dan Penerbit Andi. 2003. *Memahami Model Enkripsi dan Security Data*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Widodo, Gianto. 2011. *Modul Praktikum Dasar-Dasar Pemrograman Java*, (Online), (https://www.academia.edu/764707213MODUL_PRAKTIKUM_DASAR_DASAR_PEMROGRAMAN_JAVA, diakses 22 Desember 2015).