

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariyus, Dony. (2008). *Pengantar Ilmu Kriptografi Teori, Analisis dan Implementasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Astrianto, Stefanus. (2008). *Pembangunan Perangkat Lunak untuk Security pada Contactless Smart Card dengan Algoritma RC4*. Institut Teknologi Bandung.
- Budiman, Halim Agung (2015), *implementasi affine chiper dan rc4 pada enkripsi file tunggal*. Jakarta.
- I Made Kartika, R. S. (2010). *implementasi algoritma seal pada keamana data*. universitas kristen duta wacana yogyakarta.
- Mollin, R. A. (2007). *An Introduction to Cryptography*. 2nd ed. Florida: Chapman & Hall/CRC.
- Munir, Rinaldi. (2006). *Diktat Kuliah Kriptografi*. Bandung: Program Studi Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung.
- Nurhayati, Oky Dwi.(2009). *Keamanan multimedia*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Okta Adi Nugroho, B. H. (2011). *Analisa Implementasi Enkripsi-Dekripsi Suara Menggunakan Algoritma Mars*. Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.
- Sadikin, Rifki. (2012). *Kriptografi Untuk Keamanan Jaringan*.Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Stiawan, D. (2005). *Sistem Keamanan Komputer, Elex Media Komputindo*.
- Yudisa Tria., 2016, *Aplikasi Kriptografi Vigenere Chiper Untuk Mengamankan Koneksi String Dengan Menggunakan Kunci Tiga Tahap Pada Aplikasi Tiga Tahap*.