

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Yuli Andri (2009). “*Implementasi Algoritma Kriptografi DES, RSA dan Algoritma Kompresi LZW Pada Berkas Digital.*” Skripsi Ilmu Komputer USU, Medan.
- [2] Rangga Firdaus, Ronal Damanik dan Didik Kurniawan (2010). “*Penerapan Enkripsi Pesan Rahasia untuk Pengiriman Sms Menggunakan Algoritma Arc4 pada Peralatan Teknologi Mobile.*” Jurnal Ilmu Komputer Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- [3] Harry Abdurachman dan Erwin Gunadhi (2015). “*Keamanan Komunikasi Data Sms Pada Android Dengan Meggunakan Aplikasi Kriptografi Advance Encryption Standard (AES).*” Vol.12, No.1, ISSN: 2302-7339. Jurnal Algortima Sekolah Tinggi Teknologi, Garut.
- [4] Rionald Ricardo Mangundap dan Wiwin Agus Kristiana (2015). “*Aplikasi Secure Message Menggunakan Algoritma CR6 Berbasis Android.*” Vol.1 No.3, E-ISSN: 2443-1532. e-Jurnal Spirit Pro Patria.
- [5] Tri Rahajoengroem dan Muhammad Aria. “*Studi dan Implementasi Algoritma RSA Untuk Pengamanan Data Transkrip Akademik Mahasiswa.*” Vol.8 No.1, Majalah Ilmiah UNIKOM.
- [6] Dadan Rosnawan (2011). “*Aplikasi Algoritma RSA Untuk Keamanan Data Pada Sistem Informasi Berbasis Web.*” Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Semarang.
- [7] Rizal Qosidi (2010). “*Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian (Studi Kasus Pada Biaya Tenaga Kerja) Di PT.GUNUNG*

PUTRI AGRANUSA Dengan Menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 Dan Sql Server 2000 Berbasis Client Server” Skripsi Teknik Dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.

- [8] Rahmat Andi Mulyana (2014). “***Pembangunan Aplikasi Keamanan SMS Menggunakan Algoritma RSA Berbasis Mobile Pada Platform Android***”, Skripsi Teknik Informatika, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.
- [9] Ema Utami dan Sukrisno (2005), “***10 Langkah Belajar Logika dan Algoritma Menggunakan Bahasa C dan C++ di GNU/Linux***”, Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET.
- [10] Ariyus, Dony (2008), “***Pengantar Ilmu Kriptografi Teori Analisis dan Implementasi***”, Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET.
- [11] Rionald Ricardo Mangundap dan Wiwin Agus Kristtiana (2015), “***Aplikasi Secure Message Menggunakan Algoritma CR6 Berbasis Android***”, Vol. 1 No.2, E-ISSN : 2443-1532. E-Jurnal Spirit Pro Patria.
- [12] Ismail Adhari (2012), “***Perancangan Aplikasi Berat Badan Ideal Berbasis Android***”, Skripsi Sistem Informasi, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.