

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 Menggunakan Aplikasi Kriptografi Advance Encryption Standard (AES).”* Vol.12, No.1, ISSN: 2302-7339. Jurnal Algoritma 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.