

DAFTAR PUSTAKA

- [LOU-12] K. Loukhaoukha, J.-Y. Chouinard, and A. Berdai, "A secure image encryption algorithm based on Rubik's cube principle," *Journal of Electrical and Computer Engineering*, vol. 2012, Article ID 173931, 13 pages, 2012. View at Zentralblatt MATH · View at MathSciNet
- [ARI-08] Arius, Dony. 2008. Pengantar Ilmu Kriptografi Teori Analisis dan Implementasi, Andi Offset , Yogyakarta.
- [WAH-03] Wahana Komputer Semarang. 2003 . Memahami Model Enkripsi & Security Data. Andi, Offset , Yogyakarta.
- [KUR-04] Kurniawan,Yusuf. 2004 . Kriptografi: Keamanan internet dan jaringan komunikasi. Informatika Bandung, Bandung.
- [ILH-08] Ilham Nugraha (2008). *Algoritma Kriptografi Simetris*. http://digilib.ittelkom.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=100:algoritma-criptografi-simetris&catid=15:pemrosesan-sinyal&Itemid=14. Terakhir diakses pada tanggal 2 Juni 2013 pada pukul 16.50 WIB
- [RIN-04] Rinaldi Munir (2004). *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*. Penerbit Informatika, Bandung.
- [RIN-04] Rinaldi Munir (2004). Sistem Kriptografi Kunci Publik. <http://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/Kriptografi/Sistem%20Kriptografi%20Kunci-Publik.pdf> . Terakhir diakses pada tanggal 1 Juni 2013 pada pukul 13.00 WIB
- [GON-02] Gonzalez, R.C. dan R. E. Woods (2002). *Digital Image Processing*, 2nd ed., Prentice-Hall Inc., New Jersey.
- [DIP-13] Digital Image Processing (2013) . http://www.imageprocessingplace.com/DIP-3E/dip3e_book_images_downloads.htm
- [COU-13] Couleur (2013). <http://www.couleur.org/index.php?page=rgbcube>, Terakhir diakses pada tanggal 1 Juni 2013 pada pukul 12.00 WIB
- [IVA-09] Ivan Wibowo, 2009 , Penerapan algoritma kriptografi asimetris rsa untuk keamanan data di oracle, Jurnal informatika, Volume 5 nomor 1, april 2009

- [LIN-05] Linda S., Agustina. 2005. *Penerapan Region of Interest (ROI) pada Metode Kompresi JPEG2000*. Departemen Teknik Infomatika, Institut Teknologi Bandung.
- [TAM-06] Tamatjita (2006). *Kriptografi Untuk Perlindungan Data*. http://www.smeapgri-tng.sch.id/sekolah/html/?tab=amik§ion=artikel&num=001&P_HPSSESSID=90305d3781d3f6b0. Terakhir diakses pada tanggal 2 Juni 2013 pada pukul 16.43 WIB
- [KUR-03] *Algoritma Kriptografi Modern*. <http://kur2003.if.itb.ac.id/file/Algoritma%20kriptografi%20modern.doc>. Terakhir diakses pada tanggal 2 Juli 2013 pada pukul 22.51 WIB
- [EKO-08] Dr.Ir, Eko Nugroho Msi. 2008. Pengenalan Teori Warna, Andi,,
- [KUR-03] *Algoritma Kriptografi Modern*. <http://kur2003.if.itb.ac.id/file/Algoritma%20kriptografi%20modern.doc>. Terakhir diakses pada tanggal 2 Juli 2013 pada pukul 22.51 WIB

