

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Asmara, Prasetyo. 2019. ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITMA RLE DAN HUFFMAN PADA KOMPRESI CITRA. Jurnal Politeknik Negeri Malang.
- Ariyus, Dony. 2008. PENGANTAR ILMU KRIPTOGRAFI Teori Analisis dan Implementasi. Yogyakarta. CV ANDI OFFSET
- Enterprise, Jubilee. 2010 Rahasia Manajemen File. Jakarta, PT Alex Media Komputindo.
- Jamaludin dan Romindo. 2020. Kriptografi: Teknik Hybrid Cryptosystem Menggunakan Kombinasi Vigenere Cipher dan RSA. Yayasan Kita Menulis.
- Kromodimoeljo, Sentot. 2010. TEORI&APLIKASI KRIPTOGRAFI. SPK IT Consulting.
- Mulyanta, Edi S. 2009. 212 Tip Menguasai Adobe Photoshop CS4. Yogyakarta, CV ANDI OFFSET.
- Munawir, Zulfan, Yanti, Mudianto. 2017. TEKNIK PENGAMANAN FILE DOKUMEN BERBASIS TEXT MENGGUNAKAN METODE *ADVANCED ENCRYPTION STANDARD* (AES). Jurnal Seminar Nasional II USM 2017. Vol. 1, Oktober 2017, 87-90.
- Munir, Rinaldi. 2019. KRIPTOGRAFI. Bandung, INFORMATIKA.
- Nugroho, Heru. 2015. MATEMATIKA DISKRIT DAN IMPLEMENTASINYA DALAM DUNIA TEKNOLOGI INFORMASI. Yogyakarta, CV Deepublish.
- Putri, GG, Styorini, RD, Rahayu, Wiwin. 2018. ANALISIS KRIPTOGRAFI SIMETRIS AES DAN KRIPTOGRAFI ASIMETRIS RSA PADA ENKRIPSI CITRA DIGITAL. ETHOS (jurnal penelitian dan pengabdian), hh.197-207.

- Sayood, Khalid. 2018. Introduction to Data Compression Fifth Edition. Katey Britcher.
- Setiyaningrum, Wijanarto, Rohmani. 2019. Penerapan Algoritma AES pada Dokumen Penting yang Disisipkan Dalam Citra Berbasis Algoritma LSB dan Sobel. Journal of Information System Vol. 4, No. 2, Nopember 2019: 178-189.
- Siahaan, Vivian. 2020 BUKU PINTAR JAVA/SQLITE Membuat Aplikasi Dekstop Kriptografi. Baliage Publishing.
- Yunita,Sunandar. 2019. Analisis Kombinasi Algoritma Knapsack dan Run Length Encoding (RLE) pada File Teks. Jurnal KAKIFIKOM (KUMPULAN ARTIKEL KARYA ILMIAH FAKULTAS ILMU KOMPUTER - VOL. 01 NO. 01.
- Zam, Efvy. 2013. ANTI PRIVACY Melacak, Membajak & Membobol data rahasia. Jakarta, Mediakata.