

DAFTAR PUSTAKA

- Hendini, Ade, 2016, "***Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)***", Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. Iv, No. 2 Desember 2016
- Abidin, Muazim Ahmad, Hardianti Fitria, Setiani Nur Indra, 2016, "***Analisa Dan Implementasi Proses Kriptografi Encryption-Decryption Dengan Algoritma Advanced Encryption Standard (Aes-128)***", Jurnal Sarjana Teknik Informatika, Keamanan Komputer, Unirow Tuban, Februari 2016.
- Prameshwari, Asri, Sastra Putra Nyoman, 2018, "***Implementasi Algoritma Advanced Encryption Standard (AES) 128 Untuk Enkripsi dan Dekripsi File Dokumen***" EKSPLORA INFORMATIKA Vol. 8, No. 2, September 2018, Univ. Udayana Bali.
- Yuniati, Voni, Indriyanta Gani, Rachmat Antonius, 2009, "***Enkripsi Dan Dekripsi Dengan Algoritma Aes 256 Untuk Semua Jenis File***", *Jurnal Informatika, Volume 5 Nomor 1, April 2009*, Fakultas Teknik Informatika – Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta
- Akil, Ibnu, "***Rekayasa Perangkat Lunak Dengan MODEL UNIFIED PROCESS***", Jurnal Pilar Nusa Mandiri Vol.XII, No. 1 Maret 2016
- Sari, R, N, & Hayati, R, S, (2018, August). ***Beaufort Cipher Algorithm Analysis Based on the Power Lock-Blum Blum Shub in Securing Data. In 2018 6th International Conference On Cyber and IT Service Management (CITSM) (pp. 1-4). IEEE***