

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Y. , Pratama, A. , & Nurlifa, A. (2010). Studi pustaka untuk steganografi dengan beberapa metode. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2010 (SNATI 2010)*, 2010, 32-35.
- Irfianti, A. D. (2007). METODE PENGAMANAN ENSKRIPSI RC4 STREAM CIPHER UNTUK APLIKASI. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2007 (SNATI 2007)*, 2007(Snati), 4.
- Iswahyudi, C. , Setyaningsih, E. , & Widyastuti, N. (2012). Pengamanan kunci enkripsi citra pada algoritma super enkripsi menggunakan metode end of file. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) Periode III*, (November), 278-285.
- Nani, P. A. (2011). PENERAPAN ENKRIPSI ALGORITMA BLOWFISH PADA PROSES STEGANOGRAFI METODE EOF. *Penerapan Enkripsi Algoritma Blowfish Pada Proses Steganografi Metode Eof*, 1-6.
- Nathasia, N. D. , & Wicaksono, A. E. (2011). Penggunaan Teknik Kriptografi Stream Cipher untuk Pengamanan Basis Data. *Jurnal Basis Data, ICT Research Center UNAS*, 6(1), 1-22.
- Setiawan, A. , Endrawan, D. , Fathoni, R. , & P, S. B. (2011). Rapid Application Development, 1-12.
- Sukrisno, & Utami, E. (2007). IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI TEKNIK EOF DENGAN GABUNGAN ENKRIPSI RIJNDAEL , SHIFT CIPHER DAN FUNGSI HASH MD5. *Seminar Nasional Teknologi 2007 (SNT 2007)*, (November), 1-16.
- Wandani, H. , Budiman, M. , & Sharif, A. (2012). Implementasi Sistem Keamanan Data dengan Menggunakan Teknik Steganografi End of File (EOF) dan Rabin Public Key Cryptosystem. *Alkharizmi*. Retrieved from <http://jurnal.usu.ac.id/index.php/alkharizmi/article/view/500>