

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. M. (2016). IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI KLASIK PADA KOMUNIKASI BERBASIS TEKS. *Jurnal Pseudocode*, III(September), 129–136.
- Ayu Fitri, nia permata sari. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN*. 2(2), 12–26.
- BBC. (2013). BIN: Australia menyadap Indonesia sejak 2007. *BBC Indonesia*, 1. Retrieved from
https://www.bbc.com/indonesia/berita_indonesia/2013/11/131120_bin_sadap_australia
- Fauzi, M. A. (2019). *Perancangan Aplikasi Keamanan Pesan Teks dengan menggunakan Algoritma Triple Transposition Vigenere Cipher*. 4(1), 27–32.
- gitakarma, S.T., M. T. M. susanto., & ariawan,S., M. T. ketut udy. (2014). *jaringan komputer*.
- Gunawan, I., Sumarno, Tambunan, H. S., & Irawan, E. (2018). *FUNGSI ALGORITMA HILL CIPHER UNTUK PENGAMANAN FILE GAMBAR DARI SERANGAN BRUTE FORCE*. 2(1).
- Hasugian, P. S. (2018). Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1), 82–86.
- Jackob, M. (2020). *Information Security Reading Room tu , A ho ll r igh ts*.
- Khan, D. (1967). *the codebrekaer*.
- Kurniawan, T. A. (2018). *PEMODELAN USE CASE (UML): EVALUASI*

- TERHADAP BEBERAPA KESALAHAN DALAM PRAKTIK USE CASE (UML) MODELING : EVALUATION ON SOME PITFALLS IN PRACTICES.* 5(1), 77–86. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201851610>
- Laila, N., & Rms, A. S. (2018). *IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI LSB DENGAN ENKRIPSI VIGENERE CIPHER PADA CITRA*. 1(2), 47–58.
- Lin, X., Liu, N., & Lei, J. (2016). Design and implementation of a visio-based planning-design and techno-economic evaluation software for microgrid. *Proceedings of the 2016 IEEE 11th Conference on Industrial Electronics and Applications, ICIEA 2016*, 6, 1853–1857. <https://doi.org/10.1109/ICIEA.2016.7603889>
- M.shalahuddin, R. A. . (2013). *Rekayasa Perangkat lunak*.
- Maricar, M. A., & Sastra, N. P. (2018). *Efektivitas Pesan Teks dengan Cipher Substitusi , Vigenere Cipher , dan Cipher Transposisi*. 17(1), 59–65.
- maslan, S.Kom., M. S. andi., & wangdra, S.Kom., M. M. D. T. (2012). *Teori, Praktek dan simulasi jaringan komputer & internet*.
- Nasution, A. B. (2019). Implementasi Pengamanan Data Dengan Menggunakan Algoritma Caesar Cipher Dan Transposisi Cipher. *Jurnal Teknologi Informasi*, 3(1), 1–6.
- Nurnaningsih, D., & Permana, A. A. (2018). Rancangan Aplikasi Pengamanan Data Dengan Algoritma Advanced Encryption Standard (Aes). *Jurnal Teknik Informatika*, 11(2), 177–186. <https://doi.org/10.15408/jti.v11i2.7811>
- Palevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia

- Jakarta. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 5(1), 27–35. Retrieved from <http://ejurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/587>
- Permana, A. A. (2018). *Penerapan Kriptografi Pada Teks Pesan dengan Menggunakan Metode Vigenere Cipher Berbasis Android*. 4(3), 110–115.
- Rahadjeng, I. R., & Puspitasari, R. (2018). ANALISIS JARINGAN LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA PT. MUSTIKA RATU Tbk JAKARTA TIMUR. *Prosko*, 5(1), 53–60.
- Sadikin, R. (2012). *Kriptografi untuk Keamanan Jaringan (I)*. Andi.
- Siburian, A., Harianja, A. P., Informatika, T., St, U., Setia, J., & No, B. (2017). *Perancangan Aplikasi Pengamanan Basis Data Menggunakan Algoritma Caesar Cipher*. 02(479), 1–6.
- Simargolang, M. Y. (2017). *IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI RSA DENGAN PHP*. 1, 1–10.
- Sitorus, I. (2012). *Panduan Mudah Menjadi Programer Web menggunakan HTML, XHTML dan CSS3*.
- Statista.com. (2020). statista.com. S. O'dea. Retrieved from <https://www.statista.com/statistics/330695/number-of-smartphone-users-worldwide/>
- Sulthon, B. M. (2018). *Analisa sistem informasi surat pengantar masyarakat (spm) di kelurahan tomang berbasis web*. 11(2), 129–137.
- Syadid Zambi, N. W. (2017). *RANCANG BANGUN APLIKASI KASIR TIKET NONTON BOLA BARENG PADA X KASIR DISUATU LOKASI X DENGAN*

VISUAL BASIC 2010 DAN MYSQL. 6(2), 77–83.

TribalDirectory. (2016). *Smoke Signals.* 1. Retrieved from
<http://tribaldirectory.com/information/smoke-signals.html>