

DAFTAR PUSTAKA

- Artz, D. and National, L. A. (no date) ‘Steganography : Hiding Data within Data’, *Digital Steganography*.
- Candra, R. and Santi, N. (2011) ‘Teknik Perbaikan Kualitas Citra Satelit Cuaca dengan Sataid’, *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 16(2), pp. 101–109.
- Darwis, D. (2017) ‘Teknik Steganografi Untuk Penyembunyian Pesan Text Menggunakan Algoritma Gifshuffle’, *Jurnal Teknoinfo*.
- Hardiyanti, S., Musdalifah, S. and Hendra, A. (2012) ‘ENKRIPSI AFFINE CIPHER UNTUK STEGANOGRAFI PADA ANIMASI CITRA GIF’, *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan*.
- Jamasoka, S. (2012) ‘Perbandingan Steganografi pada Citra Gambar Graphics Interchange Format dengan Algoritma Gifshuffle dan Metode Least Significant Bit’, *kriptografi*.
- Kessler, G. C. (2004) ‘An Overview of Steganography for the Computer Forensics Examiner’, *Forensic Science*. doi: 10.1016/B978-0-12-385510-7.00002-3.
- Liu, M., Guo, Y. and Zhou, L. (2009) ‘Text Steganography Based on Online Chat’. doi: 10.1109/IIH-MSP.2009.318.
- Mulya, M. (2015) ‘Penyimpanan kunci kriptografi menggunakan steganografi dengan algoritma gifshuffle’, *Jurnal Jupiter*.
- Munir, R. (2008) ‘Pengantar Kriptografi’, p. 16.
- Putra, D. (2010) ‘Pengolahan citra digital’.
- Rahman, T. M., Shiddiqi, A. M. and Studiawan, H. (2012) ‘Implementasi Kriptografi dan Steganografi pada Media Gambar dengan Menggunakan Algoritma Blowfish dan GifShuffle’.
- Shawn D. Dickman (2007) ‘An Overview of Steganography’, *Journal of Computing*. doi: 10.1016/B978-0-12-385510-7.00002-3.
- Verma, A. and Anand, S. K. (2002) ‘Steganography in Palette Based Images’.
- (Mulya, 2015)(Rahman, Shiddiqi and Studiawan, 2012)(Jamasoka, 2012)(Artz and National, no date)(Liu, Guo and Zhou, 2009)(Verma and Anand, 2002)(Hardiyanti, Musdalifah and Hendra, 2012)(Candra and Santi, 2011)(Kessler, 2004)(Shawn D. Dickman, 2007)(Munir, 2008)(Putra, 2010)