

Judul:

Implementasi Algoritma Enkripsi dan Embedding Data Digital Berbasis Fungsi Chaos MS Dyadic Transformation Map dan Teknik Least Significant Bit = Implementation of Encryption and Embedding Algorithm for Data Digital based on Chaotic MS Dyadic Transformation Map Function and Least Significant Bit Techniques

Pengarang/Penulis:

Alfi Rahmati Zidan, author

Subjek:

Cryptography -- Mathematics.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)