

Kunci rahasia berdasarkan polinomial chebyshev pada proses enkripsi dan dekripsi = Secret key based on chebyshev polynomial for encryption and decryption process

Raja Leni Murzaini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20297719&lokasi=lokal>

Abstrak

Algoritma Diffie-Hellman digunakan dalam pembentukan kunci rahasia yang berdasarkan polinomial Chebyshev. Kemudian kunci rahasia tersebut digunakan pada proses enkripsi dan dekripsi.

Diffie-Hellman algorithm is used in generating the secret key based on Chebyshev polynomials. Then the secret key is used for encryption and decryption process.