



LEMBAR PENGESAHAN

PENERAPAN *SYMMETRICAL UNCERTAINTY* DAN *GAIN RATIO* UNTUK KLASIFIKASI SERANGAN JARINGAN MENGGUNAKAN METODE *MODIFIED K-NEAREST NEIGHBOR*

TUGAS AKHIR

Oleh

ARFAN EFLIADI
11251100412

Telah dipertahankan di depan sidang dewan penguji sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Teknik Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau di Pekanbaru, pada tanggal 27 Juni 2019

Pekanbaru,

Mengesahkan, 27 Juni 2019

Ketua Jurusan,

Dr. Elin Haerani ST, M.Kom

NIP. 19810523 200710 2 003

Dekan,

Dr. Drs. H. Mas'ud Zein, M.Pd.

NIP. 19631214 198803 1 002

DEWAN PENGUJI

Ketua : Dr. Elin Haerani ST, M.Kom
 Sekretaris : Fadhilah Syafria ST, M.Kom, CIBIA
 Penguji I : Iis Afrianty ST, M.Sc, CIBIA
 Penguji II : Lola Oktavia, S.S.T, M.T.I

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.