

LEMBAR PENGESAHAN

APLIKASI INTELLIGENCE INTRUSION DETECTION SYSTEM (IIDS) DENGAN MENGGUNAKAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK MENDETEKSI SERANGAN PADA JARINGAN

TUGAS AKHIR

Oleh


NALDI NURHADI
11151103212

Telah dipertahankan di depan sidang dewan penguji sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau di Pekanbaru, pada tanggal 18 Mei 2017

Pekanbaru, 18 Mei 2017

Mengesahkan,

Ketua Jurusan,



Muhammad Irsyad, M.T

NIP. 19780508 200710 1 007

Dekan,



Dr. Hartono, M.Pd

NIP. 19640301 199203 1 003

DEWAN PENGUJI

Ketua : Muhammad Irsyad, S.T., M.T
Sekretaris : Iwan Iskandar, M.T
Penguji I : Fadhilah Syafria, S.T., M.Kom
Penguji II : Pizaini, S.T., M.Kom

