



LEMBAR PENGESAHAN

PREDIKSI PUTUSAN PENGAJUAN BANDING TERDAKWA MENGUNAKAN METODE *NAIVE BAYES CLASSIFIER* (Studi Kasus : Pengadilan Tinggi Pekanbaru)

TUGAS AKHIR

Oleh


MUHAMMAD NOFRI YENDRA
11251104678

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 24 Mei 2017

Pekanbaru, 24 Mei 2017

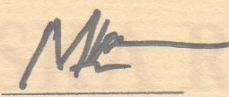
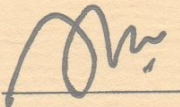
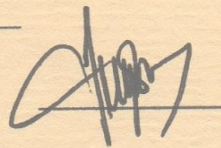
Mengesahkan,

Ketua Jurusan,


Muhammad Irsyad, MT
NIP. 19780508 200710 1 007

DEWAN PENGUJI

Ketua : Muhammad Irsyad, MT
Sekretaris : Lola Oktavia, S.S.T, M.T.I
Penguji I : Dr. Alwis Nazir, M.Kom
Penguji II : Fadhilah Syafria, S.T, M.Kom



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, dan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak cipta milik UIN Suska Riau