

LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN APLIKASI TINGKAT KEMATANGAN STEAK DAGING SAPI MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN (JST) BACKPROPAGATION NEURAL NETWORK (BPNN)

TUGAS AKHIR

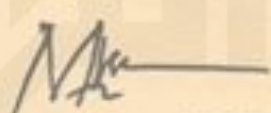
Oleh:

SIGIT PRASETIO ADI GUNA
11251104807


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 15 Maret 2017

Pekanbaru, 15 Maret 2017
Mengesahkan,

Ketua Jurusan


Muhammad Irsyad, MT
NIP. 19780508 200710 1 007

Dekan


Dr. Hartono, M.Pd
NIP. 19640301 199203 1 003

Dewan Penguji:

Ketua : Muhammad Irsyad, MT

Sekretaris : Jasril, S.Si., M.Sc

Penguji I : Febi Yanto, M.Kom

Penguji II : Iis Afrianty, ST., M.Sc., CIBIA

- Hak Cipta Diindungi 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 satu 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.