



UIN SUSKA RIAU

© Hak Cipta muk 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 mengikuti 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.

## LEMBAR PENGESAHAN

### Membangun Basis Pengetahuan dan Struktur Bayesian Network dengan Algoritma Apriori (Studi Kasus: Rumah Sakit Mata SMEC Pekanbaru)

#### TUGAS AKHIR

Oleh

**SRI MULYANI**  
**11251204906**

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 13 Juli 2017

Pekanbaru, 13 Juli 2017

Mengesahkan,

Ketua Jurusan,

Dekan,

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

  
**Muhammad Irsyad, S.T., MT**  
**NIP. 19780508 200710 1 007**

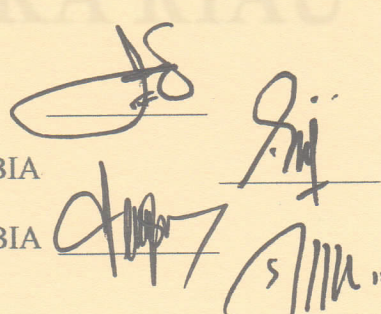
#### DEWAN PENGUJI

Ketua : Febi Yanto, M.Kom

Sekretaris : Siska Kurnia Gusti, S.T., M.Sc., CIBIA

Penguji I : Fadhilah Syafria, S.T., M.Kom., CIBIA

Penguji II : Sonya Meitarice, S.T., M.S.Eng

  
UIN SUSKA RIAU