

- 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.

LEMBAR PENGESAHAN

Rancangan Sistem Keselamatan Kerja Dengan Menggunakan Metode SWIFT (*The Structured What-If Analysis*)
(Studi Kasus PT. Haleyora Power Area Pekanbaru)

TUGAS AKHIR

Oleh :

OCTOMI YANDA PUTRA
11352102567

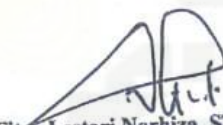
Telah dipertahankan di depan sidang dewan penguji
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
di Pekanbaru, pada tanggal 17 Oktober 2018

Pekanbaru, 20 Oktober 2018
Mengesahkan,

Ketua Jurusan

Dekan

Dr. H. Mas'ud Zein, M.Pd.
NIP. 19631214 198803 1 002


Dr. Fitri Lestari Norhiza, ST, M.Eng
NIP. 19850616 201101 1 016

DEWAN PENGUJI :

Ketua : Zarnelly S.Kom, M.Sc
Sekretaris : H. Ekie Gilang Permata ST, M.Sc
Anggota I : Wresni Anggraini ST, MM
Anggota II : Muhammad Nur ST, M.Si

