

LEMBAR PENGESAHAN

ALTERNATIF PELUANG HEMAT ENERGI LISTRIK DENGAN METODE IKE DAN ANP (STUDI KASUS : PT. SSB – PT. RPS CONSORTIUM DURI)

TUGAS AKHIR

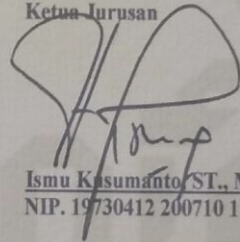
Oleh :

INDAH SYAFRI ANNISA
11352200488

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, 27 Februari 2018

Pekanbaru, 6 April 2018

Mengesahkan,
Ketua Jurusan



Ismu Kasumanto, ST., MT
NIP. 19730412 200710 1 002

Dekan



Hartono, M.Pd
NIP. 19640301 199203 1 003



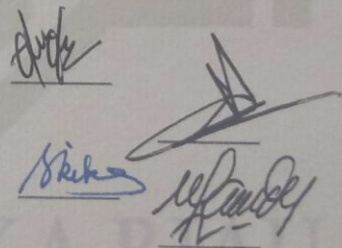
DEWAN PENGUJI:

Ketua : Tengku Nurainun, ST., MT.

Sekretaris : Dr. Dedi Irawan, M.Sc.

Anggota I : Dr. Rika, S.Si., M.Sc.

Anggota II : Muhammad Ihsan Hamdy, ST., MT.



- 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.