



LEMBAR PENGESAHAN

OPTIMALISASI PENDISTRIBUSIAN TEH BOTOL SOSRO DI DAWARAN PERAWANG DENGAN MENGGUNAKAN METODE *DISTRIBUTION REQUIREMENT PLANNING (DRP)* DAN *SAVING MATRIX*

TUGAS AKHIR

oleh:

SYUKRI ALHAMDA
11352103711

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 25 Juli 2019

Pekanbaru, 25 Juli 2019
Mengesahkan,

Dekan

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

Ketua Jurusan

Dr. Fitra Lestari Norhizi, S.T., M.Eng.
NIP. 19850616 201101 0 016

DEWAN PENGUJI :

Ketua : Silvia, S.Si, M.Si.
Sekretaris : Tengku Nurainun, ST., MT.
Anggota I : Ismu Kusumanto, MT., IPM.
Anggota II : Misra Hartati, ST., MT.

© Hak Cipta milik UIN Suska Riau

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 suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

UIN SUSKA RIAU