



LEMBAR PENGESAHAN

PENGENDALIAN POSISI SISTEM *MAGNETIC LEVITATION BALL* MENGGUNAKAN *PID GAIN SCHEDULING*

TUGAS AKHIR

Oleh:

RAHMAT ANDI KURNIAWAN
11255100023

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 27 Desember 2016

Pekanbaru, 27 Desember 2016
 Mengesahkan,

Dekan

Ketua Jurusan



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

Dr. Alex Wenda, ST.,M.Eng.
NIP. 19780126 200710 1 001

DEWAN PENGUJI :

- Ketua** : Dr. Alex Wenda, ST.,M.Eng.
- Sekretaris** : Dian Mursyitah, ST., MT.
- Anggota I** : Aulia Ullah, ST.,M.Eng.
- Anggota II** : Ahmad Faizal, ST., MT.

© Hak cipta milik 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 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.