



## Proposal Tugas Akhir

Prediksi Jumlah Penumpang di Bandar Udara Juanda Menggunakan Metode Support Vector Regression dengan Particle Swarm Optimization

RANI AULIA HIDAYAT

5114100044

Dosen Pembimbing 1

BILQIS AMALIAH, S.Kom., M.Kom.

197509142001122002

Dosen Pembimbing 2

-- 000000000

Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya 2017

## Lembar Revisi Sidang Proposal

Prediksi Jumlah Penumpang di Bandar Udara Juanda Menggunakan Metode Support Vector Regression dengan Particle Swarm Optimization

#### RANI AULIA HIDAYAT

5114100044

Isi Revisi:		
Surabaya,		
Revisi disetujui oleh		
Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	
NID	NID	

### Lembar Pengesahan Proposal Tugas Akhir

# Prediksi Jumlah Penumpang di Bandar Udara Juanda Menggunakan Metode Support Vector Regression dengan Particle Swarm Optimization

(3329)

RANI AULIA HIDAYAT 5114100044

Surabaya	,	
	Menyetujui,	
Dosen Pembimbing 1		Dosen Pembimbing 2

BILQIS AMALIAH, S.Kom., M.Kom. NIP. 197509142001122002

NIP. 000000000