

**LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan Judul :

**PERANCANGAN ALOKASI PENYIMPANAN MENGGUNAKAN  
METODE *CLASS BASED STORAGE* UNTUK MENGURANGI *DELAY*  
DAN MENINGKATKAN PEMENUHAN PERMINTAAN DI GUDANG  
*SERVICE PART PT.XYZ***

Oleh :

**VITO PRADANA PUJADENTA**

**1102130105**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir

Program Studi Strata 1 Teknik Industri

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Bandung, 23 Mei 2017

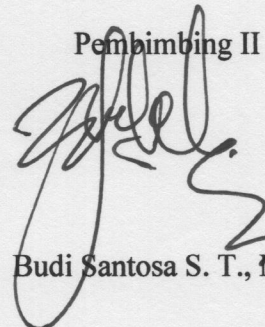
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Luciana Andrawiana, M. T.

Pembimbing II



Budi Santosa S. T., M. T.