

**LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan Judul:

**PENJADWALAN *HYBRID FLOWSHOP* MENGGUNAKAN ALGORITMA  
*SIMULATED ANNEALING* UNTUK MEMINIMASI *MAKESPAN* PRODUKSI  
PADA PROSES *DYEING FINISHING*  
(Studi Kasus : PT Nagasakti Kurnia Textile Mills)**

Ditulis Oleh:

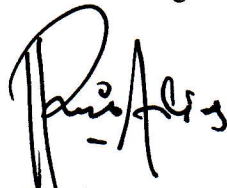
**KOMANG SWARI PRATIWI**

**1201140110**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Strata 1 Teknik Industri  
Fakultas Rekayasa Industri  
Universitas Telkom

Bandung, 17 Juli 2018

Pembimbing 1



**Rino Andias Anugraha, ST.,MM**

NIP. 99750032

Pembimbing 2



**Murni Dwi Astuti, ST.,MT**

NIP. 14870080