## LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

## USULAN PERBAIKAN RANCANGAN TATA LETAK FASILITAS BAGIAN MACHINING PADA SMALL PRISMATIC MACHINE CNC 2 PT. DIRGANTARA INDONESIA DENGAN PENDEKATAN GROUP TECHNOLOGY DAN ALGORITMA CRAFT UNTUK MEMINIMASI MOMEN PERPINDAHAN MATERIAL

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

> Oleh: NISA SEPTIANITA SUROSMAN 112081049

> > Bandung, 27 Juli 2012

Menyetujui,

**Pembimbing I** 

**Pembimbing II** 

(Muhammad Iqbal, ST., MM.)

(Ika Arum Puspita, ST)