LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

PERANCANGAN DESAIN HATRACK PESAWAT N-245 UNTUK MEMENUHI KEBUTUHAN PESAWAT CIVIL DENGAN MENGGUNAKAN METODE TRIZ-BASED TRIMMING (STUDI KASUS PT. DIRGANTARA INDONESIA)

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

Oleh:

Fachmi Agung Calista

1102120122

Bandung,

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

(Rino Andias Anugraha, ST., MM.)

(Teddy Sjafrizal, B. Eng., M. Sc.)