

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN PEMODELAN LIFT MENGGUNAKAN KENDALI CERDAS
BERBASIS LOGIKA FUZZY**

**(DESIGN AND IMPLEMENTATION MODELLING USING INTELLIGENT CONTROL
BASED ON FUZZY LOGIC)**

**Rajokida B Purba
1105100021**

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro Departemen Elektro dan Komunikasi
Fakultas Teknik
Universitas Telkom**

Pembimbing I



Erwin Susanto, S.T., M.T., Ph.D.

NIK : 07740391-1

Pembimbing II



Usep Ali Albayumi, S.T.

NIK: 940143