	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	TEL U-AK-FEK- WDI-UAKFMP- 001/006
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	04 Mei 2015

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN APLIKASI DETEKSI DINI PENYAKIT DIABETES MELLITUS MENGGUNAKAN METODE BACKWARD CHAINING PADA SISTEM PAKAR BERBASIS ANDROID

DESIGN APPLICATION EARLY DETECTION OF DIABETES MELLITUS DISEASE USING METHOD BACKWARD CHINING EXPERT SYSTEM BASED ON ANDROID

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Sarjana Sistem Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh :

Rindu Betario Panggabean

1103144182

Bandung,

Menyetujui, 16 Juli 2019

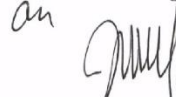
Pembimbing 1



Budhi Irawan S.Si.,M.T.

NIP : 08740064

Pembimbing 2



Anggunmeka Luhur Prasasti S.T.,M.T.

NIP : 15900014