	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

SISTEM IOT UNTUK MONITORING VOLUME URINE PASIEN MENGGUNAKAN SENSOR *LOAD CELL* DAN MODUL ESP8266

IOT SYSTEM FOR URINE VOLUME MONITORING OF PATIENTS USING LOAD CELL SENSOR AND ESP8266 MODULE

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

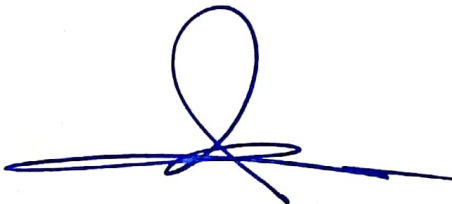
Disusun oleh :

MOCHAMAD RIZKY RAMADHAN

1101154293

Bandung, 22 Agustus 2019

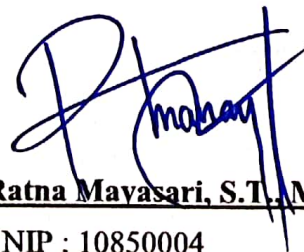
Pembimbing I



Dr. Ir. Basuki Rahmat, M.T.

NIP : 99630012

Pembimbing II



Ratna Mayasari, S.T., M.T.

NIP : 10850004