

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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PENGONTROL LAMPU PINTAR BERDASARKAN
KEBIASAAN PENGGUNA UNTUK DUA LAMPU
MENGUNAKAN METODE CLASSIFICATION AND
REGRESSION TREE(CART)**

*SMART LAMP CONTROL BASED ON USER BEHAVIOUR FOR
TWO LAMPS USING CLASSIFICATION AND REGRESSION TREE
(CART) ALGORITHM*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Disusun oleh :

ADITYA NUGRAHA

1103160144

Bandung, 25 November 2020

Menyetujui,

Pembimbing I



Randy Efra Saputra, S.T., M.T.

NIP : 15870030-1

Pembimbing II



Casi Setianingsih, S.T., M.T.

NIP : 19890019