

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

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PEMILIHAN RUTE TERPENDEK PASIEN UNTUK PENANGANAN COVID-19 DI JAKARTA MENGGUNAKAN ALGORITMA STEEPEST ASCENT HILL CLIMBING

*(SHORTEST ROUTE SELECTION OF PATIENTS FOR HANDLING COVID - 19
 IN JAKARTA USING STEEPEST ASCENT HILL CLIMBING ALGORITHM)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

Muhammad Dendi Agus Santoso

1103174093

Bandung, 17 Agustus 2021

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Purba Daru Kusuma, S.T., M.T.

NIP. 10800047-1

Pembimbing II



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

NIP. 19890019