

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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**DESAIN SISTEM CHARGING STATION UNTUK SMARTPHONE
SEBAGAI FASILITAS PUBLIK MENGGUNAKAN PANEL SURYA OFF-
GRID**

***SYSTEM DESIGN CHARGING STATION FOR SMARTPHONE AS A
PUBLIC FACILITY USING OFF-GRID SOLAR PANEL***

Telah Disetujui dan Disahkan Sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

SULTHAN SHIDQI

1102174077

Bandung, 18 Agustus 2021

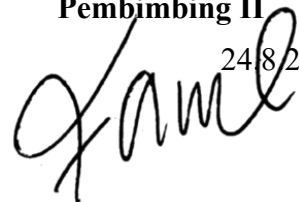
Pembimbing I




Dr. Sudarmono Sasmono, S.Si., M.T.

NIP. 20730001-3

Pembimbing II


24/8/21.

Dr. Eng. Faisal Budiman, S.T., M.Sc.

NIP. 19870008-3