

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	TEL_U-AK-FEK-WD1- 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 PINTU PINTAR UNTUK MENGENALI
WAJAH NYATA BERBASIS PENGOLAHAN CITRA
MENGUNAKAN METODE *PRINCIPAL COMPONENT
ANALYSIS* DAN *TEMPLATE MATCHING CORRELATION***

***DESIGN OF SMART DOOR SYSTEM FOR LIVE FACE
RECOGNITION BASED ON IMAGE PROCESSING USING
PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS AND TEMPLATE
MATCHING CORRELATION METHODS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Sistem Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

VALERIAN EZRA VYANZA

1104134158

Bandung, Agustus 2017

Menyetujui,

Pembimbing 1



Budhi Irawan, S.Si., M.T.

NIP : 08740064

Pembimbing 2



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

NIP : 15890015