

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	2 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

RANCANG BANGUN CAVITY SEBAGAI METODE PENGUKURAN DIELEKTRIK DENGAN MENGGUNAKAN KALENG

(Design Development of Cavity for Measurement Dielectric Method Using Canned)

Disusun Oleh

MOH.OKY SADAM BASRI

6305100026

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proyek Akhir

Program D3 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Ilmu Terapan

Universitas Telkom

Bandung, 4 April 2014

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr.Ir.Yuyu Wahyu, MT.

M.Ramdhani, ST.,MT

NIP : 196202101991031008

NIP : 02730260-1