

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jalan Telekomunikasi No. 1 Terusan Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PENGESAHAN PROYEK AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN PROYEK AKHIR

Proyek Akhir dengan judul:

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI DETEKSI LOGAM PADA PENGGILINGAN BATU BERBASIS *SMS GATEWAY* DAN MIKROKONTROLER

(Design and Implementation of Metal Detector for Stone Crusher with SMS Gateway and Microcontroller)

Telah disetujui dan disahkan sebagai syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom

Oleh:

ALDINO DE LAMA
6305110041

Bandung, 1 Agustus 2016

Disahkan oleh:

Pembimbing I



Unang Sunarya, S.T., M.T.

NIK. 10840629-1

Pembimbing II



Atik Novianti, S.T., M.T.

NIK. 15891734-1