

	INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buar-Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM LAMPU OTOMATIS MENGUNAKAN SUARA BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA8535 DAN TMS320C6455 DENGAN METODE FAST FOURIER TRANSFORM

TUGAS AKHIR

Telah Disetujui Sebagai Syarat Kelulusan Pendidikan Program Sarjana

Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi

Institut Teknologi Telkom

Bandung, Juli 2011

Pembimbing I

Koredianto Usman, ST., MSc.

NIK. 02750290-1

Pembimbing II

Gelar Budiman, S.T., M.T.

NIK. 087804722

