



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

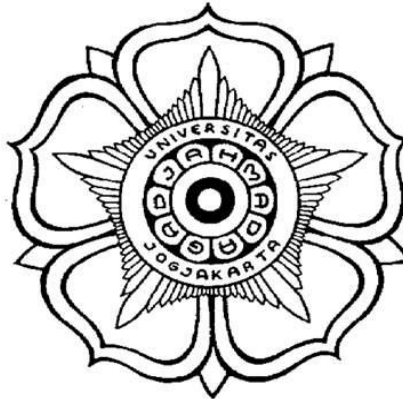
Implementasi Efek Audio Digital Berbasis FPGA pada FPGA Menggunakan Pemodelan Simulink
AHMAD SHALAHUDDIN A, Nia Gella Augoestion, S.Si., M.Cs.; Dr. Agfianto Eko Putra, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

IMPLEMENTASI EFEK GITAR DIGITAL BERBASIS JEDA PADA FPGA MENGGUNAKAN PEMODELAN SIMULINK

IMPLEMENTATION OF DELAY-BASED GUITAR EFFECT ON FPGA USING SIMULINK MODEL

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh Derajat Sarjana S1
Program Studi Elektronika dan Instrumentasi Departemen Ilmu Komputer dan
Elektronika.



AHMAD SHALAHUDDIN ABDULLAH
13/352633/PA/15683

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018