

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

PERANCANGAN MODEL 3D DAN SOUND UNTUK APLIKASI
INTERAKTIF PENGENALAN ALAT MUSIK TRADISIONAL BERBASIS
AUGMENTED REALITY

*DESIGNING 3D AND SOUND MODELS FOR INTERACTIVE APPLICATIONS
INTRODUCTION OF AUGMENTED REALITY TRADITIONAL MUSIC TOOLS*

Oleh :

Siti Muhajaroh

7708162063

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Terapan

Pada Program Studi S1 Teknologi Rekayasa Multimedia Universitas Telkom

Bandung, 13 Agustus 2020

Menyetujui,

Pembimbing 1



Digitally signed by
Ady Purna
Kurniawan
Date: 2020.08.24
13:13:56 +07'00'

Ady Purna Kurniawan, S.T., M.T.

NIP. 14880002

Pembimbing 2



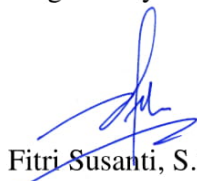
Yahdi Siradj, S.T., M.T.

NIP. 14870017

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Teknologi Rekayasa Multimedia



Fitri Susanti, S.T., M.T.

NIP. 09840040-1