

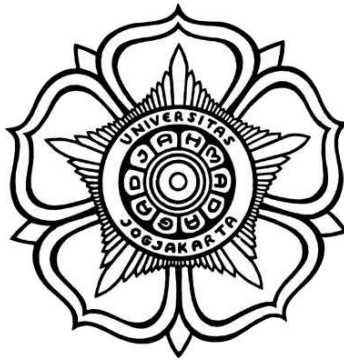


Klasifikasi Daerah Asal Musik Tradisional menggunakan Convolutional Neural Network (CNN) dan Mel Frequency Cepstrum Coefficients (MFCC)
RAYMOND LUIS, Nur Rokman, S.Si., M.Kom., Dr.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**KLASIFIKASI DAERAH ASAL MUSIK TRADISIONAL
MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) DAN
MEL FREQUENCY CEPSTRUM COEFFICIENTS (MFCC)**

**TRADITIONAL MUSIC REGIONAL CLASSIFICATION USING
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) AND MEL
FREQUENCY CEPSTRUM COEFFICIENTS (MFCC)**



RAYMOND LUIS

18/430272/PA/18785

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

2022