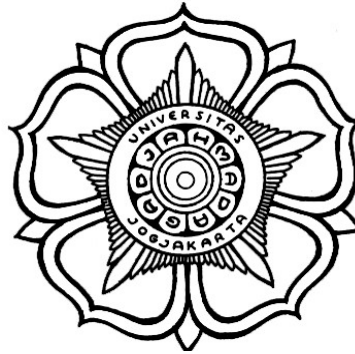


**PERBANDINGAN METODE CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK
(CNN) DAN METODE VISION TRANSFORMER (ViT) TERHADAP
KLASIFIKASI CITRA DUA DIMENSI SINYAL MOTOR IMAGERY
ELECTROENCEPHALOGRAM (MI-EEG)**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister

Program Studi Magister Teknologi Informasi
Konsentrasi *Pervasive Intelligence*
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh
Ade Widyatama Dian Boernama
19/449785/PTK/13044

Kepada
**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**