

DISERTASI

***METODE MODIFIED WEIGHTED MEAN FILTER DAN
CONTINUOUS CAPSULE NETWORK UNTUK PENGENALAN
EMOSI BERDASAR SINYAL ELECTROENCEPHALOGRAM
PADA PESERTA PEMBELAJARAN***

***MODIFIED WEIGHTED MEAN FILTER AND CONTINUOUS
CAPSULE NETWORK METHOD FOR EMOTION
RECOGNITION BASED ON ELECTROENCEPHALOGRAM
SIGNALS IN LEARNING PARTICIPANTS***

Disertasi untuk memperoleh derajat Doktor dalam Ilmu Komputer pada
Universitas Gadjah Mada



I Made Agus Wirawan

19/450296/SPA/00678

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022