

LAPORAN TUGAS AKHIR

KLASIFIKASI OBJEK ALZHEIMER CITRA MAGNETIC RESONANCE IMAGING (MRI) BERBASIS NILAI *CLINICAL DEMENTIA RATING* (CDR) DENGAN METODE ANN *MULTI-LAYER PERCEPTRON*

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh gelar sarjana teknik pada
Jurusan/Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik
Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Bonaventura Radityo Sanjoyo
H1A015018

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2019**



LAPORAN TUGAS AKHIR

KLASIFIKASI OBJEK ALZHEIMER CITRA *MAGNETIC RESONANCE IMAGING* (MRI) BERBASIS NILAI *CLINICAL DEMENTIA RATING* (CDR) DENGAN METODE ANN *MULTI-LAYER PERCEPTRON*

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Jurusan/Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik
Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:
Bonaventura Radityo Sanjoyo
H1A015018

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2019**