



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

CNN-SVM UNTUK PENGENALAN POLA KARAKTER TULISAN TANGAN HURUF JEPANG HIRAGANA DAN KATAKANA

NICOLAUS EUCLIDES W, Drs. Agus Harjoko, M.Sc, Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN TESIS

### **CNN-SVM UNTUK PENGENALAN POLA KARAKTER TULISAN TANGAN HURUF JEPANG HIRAGANA DAN KATAKANA**

### **CNN-SVM FOR HANDWRITTEN JAPANESE HIRAGANA AND KATAKANA CHARACTER PATTERN RECOGNITION**



**NICOLAUS EUCLIDES WAHYU NUGROHO**

**18/433789/PPA/05604**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER  
JURUSAN ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2021**