

SKRIPSI

***PENERAPAN *FEATURE EXTRACTION* BERBASIS *WINDOW* DAN
SIMULATED ANNEALING UNTUK MENINGKATKAN KINERJA
ELECTRONIC NOSE DALAM MENGLASIFIKASI JENIS MADU***

***IMPLEMENTATION OF WINDOW-BASED FEATURE EXTRACTION AND
SIMULATED ANNEALING FOR ENHANCING ELECTRONIC NOSE
PERFORMANCE IN CLASSIFICATION OF HONEY***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Fisika



NELLY

17/409400/PA/17707

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021