

**PERBANDINGAN KINERJA ALGORITMA HOPFIELD,
RANDOM FOREST DAN SUPPORT VECTOR MACHINE
UNTUK DETEKSI DINI PENYAKIT DIABETES**

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik
Pada Jurusan Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung

Oleh
Nurul Aulia Dewi
1197050102



uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

BANDUNG
2023M/1445H