

**Perbandingan Akurasi Metode *Lexicon based* dan Metode *Feature extraction* menggunakan Algoritma *Support Vector Machine* (SVM) pada Analisis Sentimen Layanan Akademik UIN Sunan Gunung Djati Bandung**

**TUGAS AKHIR**

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

oleh:

**Ifany Dewi Tustianti  
1197050049**



**uin**  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG

**BANDUNG  
2023 M/1445 H**