

**PERBANDINGAN JARAK EUCLIDEAN DISTANCE DAN COSINE SIMILARITY  
PADA ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK KLASIFIKASI JURNAL  
INTERNASIONAL**



**Disusun Oleh :**

Salsabilla Agatha

123180025

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA  
2024**

**PERBANDINGAN JARAK EUCLIDEAN DISTANCE DAN COSINE SIMILARITY  
PADA ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK KLASIFIKASI JURNAL  
INTERNASIONAL**

**TUGAS AKHIR**

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana S-1 di Program Studi Informatika, Jurusan  
Informatika, Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”  
Yogyakarta



**Disusun Oleh :**

Salsabilla Agatha

123180025

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” YOGYAKARTA  
2024**