

**KLASIFIKASI BAHAN PUSTAKA BERDASARKAN DEWEY DECIMAL
CLASSIFICATION (DDC) MENGGUNAKAN METODE GABUNGAN NAIVE**

BAYES CLASSIFIER DAN K-MEDOIDS

TUGAS AKHIR



Disusun oleh:
Uswatun Hasanah
123160098

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

2021

**KLASIFIKASI BAHAN PUSTAKA BERDASARKAN DEWEY DECIMAL
CLASSIFICATION (DDC) MENGGUNAKAN METODE GABUNGAN NAIVE
BAYES CLASSIFIER DAN K-MEDOIDS
TUGAS AKHIR**

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



Disusun oleh:
Uswatun Hasanah
123160098

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2021**