

SKRIPSI

IMPLEMENTASI DATA MINING DALAM MEMPREDIKSI REKOMENDASI RESTORAN MENGGUNAKAN ALGORITMA *NAÏVE*

BAYES



Disusun Oleh :

Nanda Fitri Damayanti

2017230133

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI

FAKULTAS TEKNIK

UIVERSITAS DARMA PERSADA

JAKARTA

2022

LEMBAR PERNYATAAN

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nanda Fitri Damayanti.

NIM : 2017230133

Fakultas : Teknologi

Jurusan : Informasi

Judul Laporan : IMPLEMTASI DATA MINING DALAM MEMPREDIKSI REKOMENDASI RESTORAN DENGAN MENGGUNAKAN NAÏVE BAYES

Menyatakan Bahwa Laporan Tugas Akhir ini saya susun sendiri berdasarkan hasil Observasi, Studi Pustaka dengan buku-buku yang berhubungan terkait dan relevan di dalam penyelesaian Laporan Skripsi ini.

Demikian ini pernyataan penulis sesungguhnya

Jakarta, 19 Agustus 2021



Nanda Fitri Damayanti.

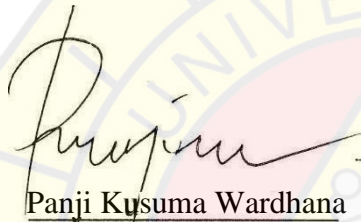
LEMBAR PENGESAHAN

IMPLEMENTASI DATA MINING DALAM MEMPREDIKSI REKOMENDASI RESTORAN MENGGUNAKAN ALGORITMA NAÏVE BAYES

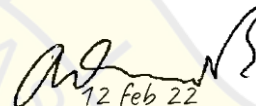
Disusun oleh :

Nama : Nanda Fitri D

NIM : 2017230133

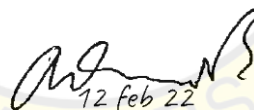

Panji Kusuma Wardhana

Pembimbing Lapangan


12 feb 22

Adam Arif Budiman, S.T., M. Kom.

Pembimbing Laporan


12 feb 22

Adam Arif Budiman, S.T., M. Kom.

Kajur Teknologi Informasi

LEMBAR PENGUJI SKRIPSI

Laporan SKRIPSI yang berjudul :

“Implementasi Data Mining Dalam Memprediksi Rekomendasi Restoran

Menggunkan Algoritma Naïve Bayes “ ini telah ujikan pada tanggal

24 Februari 2022

Penguji I



Aji Setiawan, S.Kom, MMSI

Penguji 2



Yan Sofyan A.S, M.Kom

Penguji 3



. Budi Prasetya, S.Kom, M.Pd