

**SISTEM REKOMENDASI TEMPAT MENGGUNAKAN METODE *USER-
BASED COLLABORATIVE FILTERING* DAN K-NN DENGAN DATA
CHECK-IN PADA TWITTER**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari
Syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Komputer
Program Studi Ilmu Komputer



Oleh :

Tiara Freddy Andika

0905543

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2016

SISTEM REKOMENDASI TEMPAT MENGGUNAKAN *METODE USER-BASED COLLABORATIVE FILTERING* DAN K-NN DENGAN DATA *CHECK-IN* PADA TWITTER

Oleh :

Tiara Freddy Andika

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

©Tiara Freddy Andika 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

November 2016

Hak cipta dilindungi Undang-Undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

SISTEM REKOMENDASI TEMPAT MENGGUNAKAN *METODE USER-BASED COLLABORATIVE FILTERING* DAN K-NN DENGAN DATA *CHECK-IN* PADA TWITTER

Oleh :

Tiara Freddy Andika

0905543

Disetujui dan Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Yudi Wibisono, M.T

NIP 197507072003121003

Herbert Siregar, M.T

NIP 197005022008121001

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Ilmu Komputer

NIP 197505152008011014

Ketua Departemen

Pendidikan Ilmu Komputer

Eddy Prasetyo Nugroho, M.T

Prof. Dr. H. Munir, M.I.T

NIP.196603252001121001

