

**IDENTIFIKASI EMOSI PADA TWEET DENGAN ALGORITMA
K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK REKOMENDASI JUDUL LAGU**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Komputer Program Studi Ilmu Komputer



disusun oleh
Nissa Aldawiyati
1307164

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**IDENTIFIKASI EMOSI PADA TWEET DENGAN ALGORITMA
K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK REKOMENDASI JUDUL LAGU**

Oleh

Nissa Aldawiyati

NIM 1307164

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Komputer di Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam

© Nissa Aldawiyati 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

April 2018

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

NISSA ALDAWIYATI

1307164

**IDENTIFIKASI EMOSI PADA TWEET DENGAN ALGORITMA
K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK REKOMENDASI JUDUL LAGU**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING

Pembimbing I,

Dr. Yudi Wibisono, M.T

NIP. 197507072003121003

Pembimbing II,

Eki Nugraha, M.Kom

NIP. 920171219850822101

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Prof. Dr. H. Munir, M.IT

NIP. 196603252001121001