

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS* UNTUK
MENUNJANG KEPUTUSAN DALAM MENGURANGI
TINGKAT BUTA AKSARA DI INDONESIA**

TUGAS AKHIR

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
Program Studi Teknik Informatika**

Oleh :

MURNIASIH

15416255201068



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG**

2019

LEMBAR PENGESAHAN

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS*
UNTUK MENUNJANG KEPUTUSAN DALAM MENGURANGI
TINGKAT BUTA AKSARA DI INDONESIA**

***IMPLEMENTATION OF THE K-MEANS ALGORITHM
TO SUPPORT DECISION IN REDUCING ILLITERACY IN INDONESIA***

NIM : 15416255201068

MURNIASIH

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
pada Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

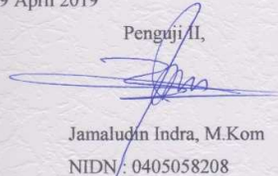
Karawang, 29 April 2019

Penguji I,



Ahmad Fauzi, M.Kom
NIDN : 0419037701

Penguji II,



Jamaludin Indra, M.Kom
NIDN : 0405058208

Mengetahui :

Dekan,



Ahmad Fauzi, M.Kom
NIDN : 0419037701

Ketua Program Studi,



Hanny Hikmayanti H, M.Kom
NIDN : 0427037305

LEMBAR PERSETUJUAN

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS* UNTUK MENUNJANG
KEPUTUSAN DALAM MENGURANGI TINGKAT BUTA AKSARA
DI INDONESIA**

***IMPLEMENTATION OF THE K-MEANS ALGORITHM TO SUPPORT
DECISION IN REDUCING ILLITERACY IN INDONESIA***

Tugas Akhir diajukan oleh :

MURNIASIH

NIM : 15416255201068

Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 04 April 2019

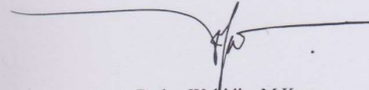
Menyetujui :

Pembimbing I,



Amril Mutoi Siregar, M.Kom
NIDN : 0421127802

Pembimbing II,



Deden Wahidin, M.Kom
NIDN : 04019069004

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Murniasih menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul Implementasi Algoritma *K-Means* Untuk Menunjang Keputusan Dalam Mengurangi Tingkat Buta Aksara di Indonesia beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko/sanksi yang diberikan jika di kemudian hari ditemukan pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam Tugas Akhir ini atau jika ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya,

Karawang, Maret 2019
Yang Menyatakan,

Murniasih