

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS* UNTUK
PENGELOMPOKAN PUSKESMAS BERDASARKAN
PENANGANAN JUMLAH STUNTING DI KABUPATEN
KARAWANG**

TUGAS AKHIR

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

Program Studi Teknik Informatika



**FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2022**

LEMBAR PERSETUJUAN

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS* UNTUK PENGELOMPOKAN
PUSKESMAS BERDASARKAN PENANGANAN JUMLAH STUNTING DI
KABUPATEN KARAWANG**

*The Implementation of the K-Means Algorithm for Clustering Health
Centers Based on Regulating the Number of Stunting in Karawang*

Tugas Akhir diajukan oleh :

SIGIT GUNAWAN

NIM : 18416255201103

Program Studi Teknik Informatika

Fakultas Ilmu Komputer

Universitas Buana Perjuangan Karawang

KARAWANG

Karawang, 28 Juli 2022

Menyetujui :

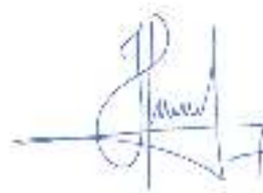
Pembimbing I,



Dr. Hanny Hikmayanti. H, M.Kom

NIDN: 0427037305

Pembimbing II,



Tohirin Al Mudzakir, M.Kom

NIDN: 0413128904

LEMBAR PENGESAHAN
IMPLEMENTASI ALGORITMA K-MEANS UNTUK PENGELOMPOKAN
PUSKESMAS BERDASARKAN PENANGANAN JUMLAH STUNTING DI
KABUPATEN KARAWANG

*The Implementation of the K-Means Algorithm for Clustering Health
Centers Based on Regulating the Number of Stunting in Karawang*

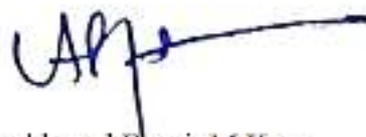
NIM : 18416255201103

SIGIT GUNAWAN

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

KARAWANG
Karawang, 16 Agustus 2022

Penguji I,



Dr. Ahmad Fauzi, M.Kom

NIDN: 0419037701

Penguji II,

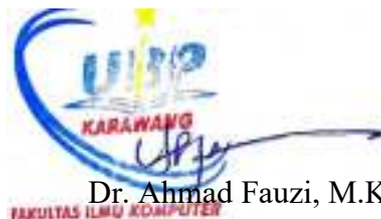


Anis Fitri Nur Masruriyah, M.Kom

NIDN: 0410049202

Mengetahui :

Dekan,



Dr. Ahmad Fauzi, M.Kom

NIDN: 0419037701

Koordinator Program Studi,



Jamaludin Indra, M.Kom

NIDN: 0405058208

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Sigit Gunawan menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Proposal Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul “ IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-MEANS* UNTUK PENGELOMPOKAN PUSKESMAS BERDASARKAN PENANGANAN JUMLAH STUNTING DI KABUPATEN KARAWANG ” 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, 23 November 2021
Yang Menyatakan,


Sigit Gunawan