

**ANALISIS SENTIMEN MENGGUNAKAN  
ALGORITMA *K-NEAREST NEIGHBORS*  
PADA BULETIN APTIKOM**

**TUGAS AKHIR**

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

oleh :

**Yogi Firman Alfiansah**

**NIM : 17416255201058**



**FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG  
2021**



**LEMBAR PENGESAHAN**

**ANALISIS SENTIMEN MENGGUNAKAN  
ALGORITMA *K-NEAREST NEIGHBORS*  
PADA BULETIN APTIKOM**

***SENTIMENT ANALYSIS USING  
K-NEAREST NEIGHBORS  
ON THE APTIKOM BULETIN***

**NIM : 17416255201058**

**Yogi Firman Alflansah**

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

Karawang, 12 Agustus 2021

Penguji I,



(Sutan Faisal, M.Kom)

NIDN: 0428047401

Penguji II,



(Adi Rizky Pratama, M.Kom)

NIDN: 0425119301

Mengetahui :

Dekan,



(Dr. Ahmad Fauzi, M.Kom)

NIDN: 0419037701

Koordinator Program Studi,



(Jamaludin Indra, M.Kom)

NIDN: 0405058208