

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PENDETEKSIAN KADAR GLUKOSA DALAM DARAH PADA GEJALA  
DIABETES TIPE 1 MENGGUNAKAN ALGORITMA k-NEAREST  
NEIGHBOR DENGAN METODE NAFAS**

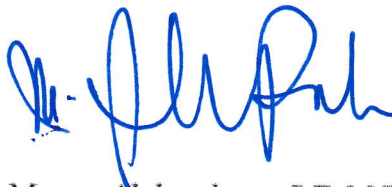
**DETECTION OF BLOOD GLUCOSA LEVEL IN TYPE 1  
DIABETES SYMPTOMS USING K-NEAREST NEIGHBOR  
ALGORITHM USING BREATH METHOD**

Disusun oleh:  
**Muhammad Shibgah Aulia**  
**1301154375**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi syarat memperoleh  
gelar pada Program Studi Sarjana Informatika  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

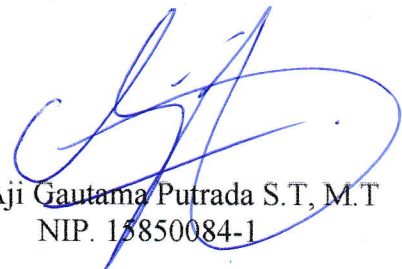
Bandung, 27 Juni 2019  
Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Dr. Maman Abdurrahman S.T., M.T.  
NIP. 99750010-1

Dosen Pembimbing II



Aji Gautama Putrada S.T., M.T.  
NIP. 13850084-1

Ketua Program Studi  
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D.  
NIP: 00750052