

LEMBAR PENGESAHAN

**Perbandingan Penerapan *Feature Selection* Melalui Pendekatan *Embedded* dalam
Klasifikasi Penyakit Diabetes Melitus Menggunakan Metode *K-Nearest Neighbor***

***Comparison of the Application of Feature Selection through the Embedded Approach in
the Classification of Diabetes Mellitus Using K-Nearest Neighbor Method***

NIM : 1301174688

Imam Nurul Ihsan

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh
gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 10/Juli/2021

Menyetujui

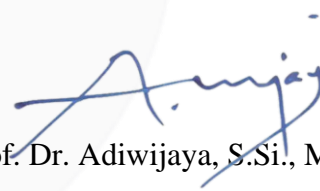
Pembimbing I,



Widi Astuti, S.T., M. Kom.

NIP: 19910018

Pembimbing II,



Prof. Dr. Adiwijaya, S.Si., M.Si.

NIP: 00740046

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.

NIP: 00760045