

LEMBAR PENGESAHAN

**Klasifikasi Aksara Sunda Dengan Metode
Machine Learning Klasik**

**Classification of Sundanese Script with
Classical Machine Learning**

NIM : 1301194130

Khairat Hayati

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 12 Januari 2024

Menyetujui

Calon Pembimbing 1

Calon Pembimbing 2



Dr. Mahmud Dwi Sulistiyo, S.T., M.T.

NIP. 13880017

Dr. Aditya Firman Ihsan, S.Si.M.Si.

NIP. 21950003

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika

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

NIP. 00760045