

LEMBAR PENGESAHAN

**KLASIFIKASI PENUMPANG NAIK DAN TURUN DENGAN SENSOR LOAD CELL
MENGUNAKAN EKSTRAKSI FITUR DAN METODE *SUPPORT VECTOR MACHINE***

**PASSENGER UP AND DOWN CLASSIFICATION BY USING LOAD CELL SENSOR
with FEATURE EXTRACTION AND *SUPPORT VECTOR MACHINE* METHOD**

NIM :1301144044

Achika Fauzia Aryuni

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar

pada Program Studi Sarjana S1 Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 11 Februari 2021

Menyetujui

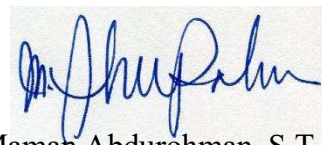
Pembimbing I,



Aji Gautama Putrada, S.T, M.T.

NIP:15850084-1

Pembimbing II,



Dr. Maman Abdurohman, S.T., M.T.

NIP:99750010-1

Ketua Program Studi

Sarjana S1 Informatika



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

NIP: 00750052