

**RANCANG BANGUN SISTEM KEAMANAN PARKIR APARTEMEN
MENGUNAKAN FACE RECOGNITION BERBASIS WEB**

Oleh

ROBBY PRASETYO

17180005

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar

Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM JAKARTA

Disahkan oleh:

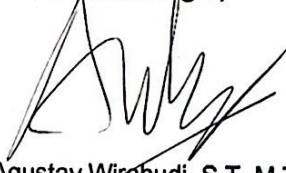
Pembimbing 1,



Suyatno, S.T., M.T.

NIK. 11730052

Pembimbing 2,



Andri Agustav Wirabudi, S.T.,M.T.

NIK. 20940035

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

**RANCANG BANGUN SISTEM KEAMANAN PARKIR APARTEMEN
MENGUNAKAN FACE RECOGNITION BERBASIS WEB
ANDROID**

Oleh

ROBBY PRASETYO

17180005

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

Pada Tanggal 17 September 2022

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1,



Suyatno, S.T., M.T.

NIP. 11730052

Pembimbing 2,



Andri-Agustav Wirabudi, S.T., M.T.

NIP. 20940035

Penguji 1,



Deny Haryadi, S.Kom., M.T.

NIP. 20910046

Penguji 2,



Ilham Roni Yansyah, S.Kom., M.T.

NIP. 22960002

diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada :

17 September 2022

di Jakarta