

LEMBAR PENGESAHAN

**Model-Based Testing of IoT Mobile Controller Smart Light Systems menggunakan
Extended Finite State Machine**

**Model-Based Testing of IoT Mobile Controller Smart Light Systems using Extended
Finite State Machine**

NIM : 1302204076

Afif Fajar Rayhan

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

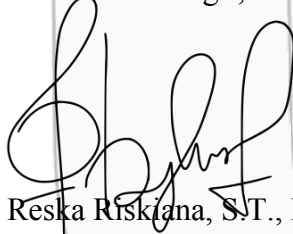
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 19 Agustus 2024

Menyetujui

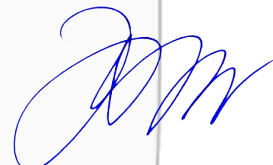
Pembimbing I,



Rosa Reska Riskiana, S.T., M.T.I

20930035

Pembimbing II,



Dana Sulistiyo Kusumo, ST., MT., PhD

02780011

Ketua Program Studi
Sarjana Rekayasa Perangkat Lunak,



Dr. Mira Kania Sabariah, S.T., M.T.

NIP: 14770011