

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PERBANDINGAN THROUGHPUT PADA ACCEL-BRAKE CONTROL
DAN BOTTLENECK BANDWIDTH AND ROUND-TRIP PROPAGATION TIME**

**COMPARISONAL ANALYSIS OF THROUGHPUT ON ACCEL-BRAKE CONTROL
AND BOTTLENECK BANDWIDTH AND ROUND-TRIP PROPAGATION TIME**

NIM : 1303170019

Haikal Hikami

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Pekanbaru, 18 Agustus 2021

Menyetujui

Pembimbing I,

Dr. Bayu Erfianto, S.Si., M.Sc.

NIP : 05730322-1

Pembimbing II,

Hilal Hudan Nuha, S.T., M.T., Ph.D.

NIP : 13860093

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Teknologi Informasi,

Hilal Hudan Nuha, S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 13860093