

LEMBAR PENGESAHAN

**Model STL *Decomposition* dan SARIMA: Kasus Estimasi *Value-at-Risk*
pada *Increment Rate Covid-19* Di Dki Jakarta**

STL Decomposition and SARIMA Model: The Case for Estimating Value-at-Risk of Covid-19 Increment Rate in DKI Jakarta

NIM: 11301174662

Agnes Zahrani

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Juli 2021

Menyetujui

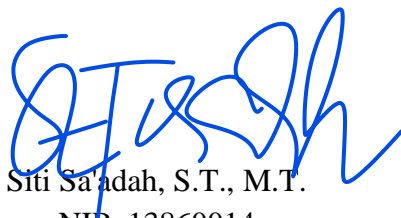
Pembimbing 1



Aniq Atiqi Rohmawati, S.Si., M.Si.

NIP: 15880028

Pembimbing 2



Siti Sa'adah, S.T., M.T.

NIP: 13860014

Ketua Program Studi

Sarjan Informatika,



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

NIP: 0405117601