FORMULIR PENGAJUAN SEMINAR KEMAJUAN I TA

NAMA : Cynthia Caroline

NIM : 1118004

TOPIK TA: Penerapan Deep Neural Network dengan Dropout dan Cost-

Sensitive Learning untuk Prediksi Seorang Terkena Penyakit

Stroke

KEMAJUAN TA:

Mengajukan pelaksanaan Seminar Kemajuan I

Menyatakan bahwa Tugas Akhir layak diseminarkan,

Pembimbing Utama/I

Pembimbing II

Ventje Jeremias Lewi Engel, M.T., CEH

Menerima dan menyetujui pelaksanaan Seminar Kemajuan serta menugaskan Penguji, pada seminar yang akan dilaksanakan pada:

HARI/TANGGAL : Selasa / 01 – 03 - 2022

WAKTU : 13:00

RUANGAN : Zoom 1

PENGUJI : Ir. Inge Martina, M.T.

Menyetujui,

Koordinator TA Prodi