

UNIVERSITAS ESA UNGGUL JUDUL

Kombinasi *ID-Reveal* dan *Dynamic Face Augmentation* untuk klasifikasi *Deepfake Detection* menggunakan metode *Convolutional Neural Network*

TESIS

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister Ilmu Komputer (M. Kom)

TB FAJRIMULYANA 20190804033

FAKULTAS ILMU KOMPUTER PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER JAKARTA TAHUN 2021/2022