

**PERBAIKAN AKURASI SISTEM PENGENALAN  
PLAT NOMOR MENGGUNAKAN KOMBINASI  
*MULTI-TASK CASCADED CONVOLUTIONAL NEURAL  
NETWORK (MTCNN) DAN  
SCENE TEXT RECOGNITION FRAMEWORK***

**Tesis**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Teknologi Informasi  
Konsentrasi e-Government  
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh  
**VICTOR PETRUS WAROY**  
**20/467617/PTK/13678**

Kepada  
**PROGRAM PASCASARJANA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2022**