

## HALAMAN PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### “SISTEM KONTROL PADA PESAWAT TERBANG UNMANNED AERIAL VEHICLE (UAV) SUPER HEAVY DENGAN ARDUPILOT”

Disusun Oleh :

Muhammad Haydar Asyam  
20153020050

Telah dipertahankan didepan Dewan Tim Penguji Tugas Akhir

Program Studi D3 Teknik Mesin Program Vokasi

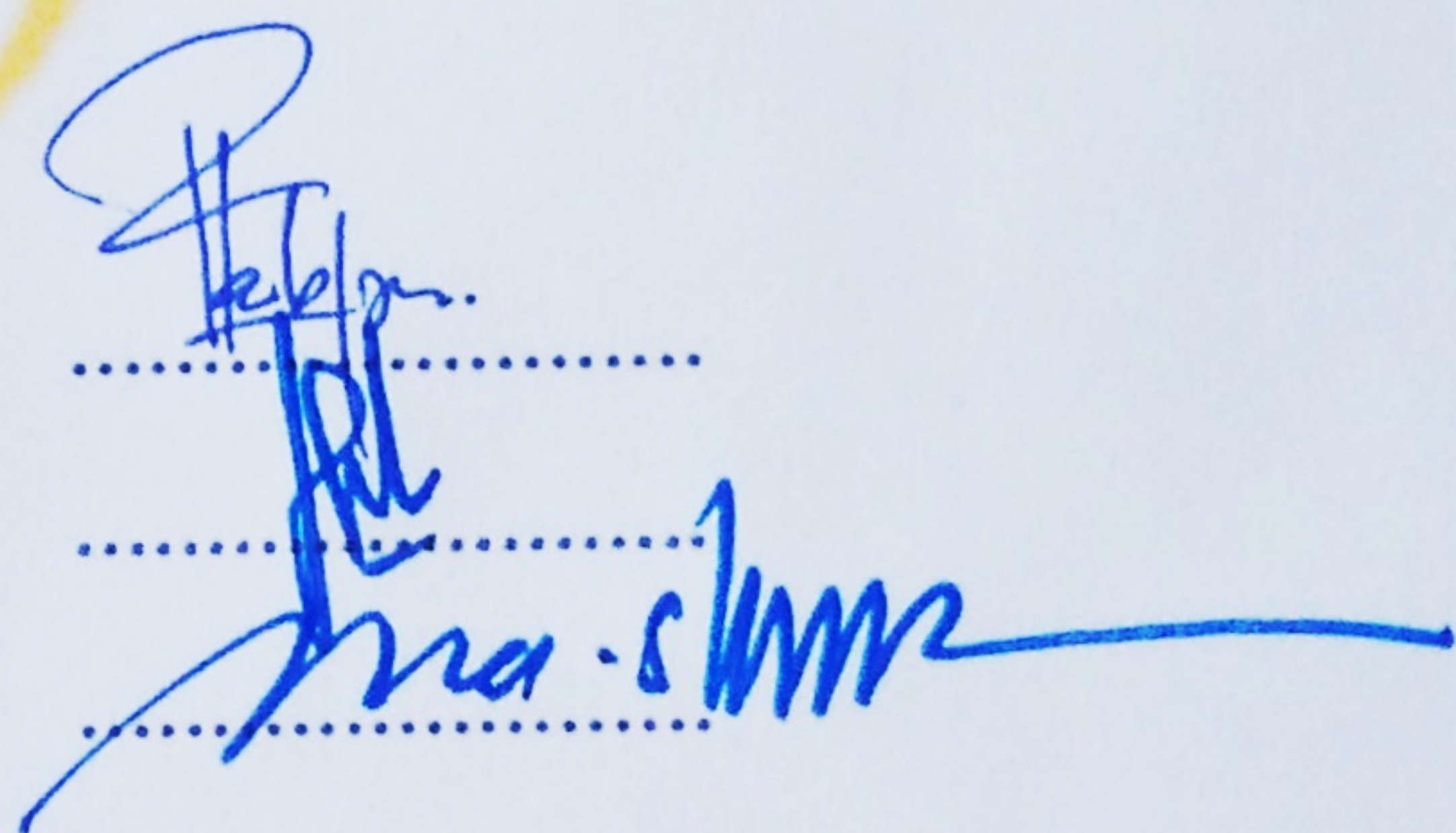
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Pada tanggal Agustus 2018 dinyatakan telah memenuhi syarat guna  
memperoleh gelar Ahli Madya.

Susunan penguji

Nama Lengkap dan Gelar

1. Pembimbing : Putri Rachmawati, S.T., M.Eng
2. Penguji I : Andika Wisnujati, S.T., M.Eng.
3. Penguji II : M. Abdus Shomad, S.Sos.I., S.T., M.Eng.



Yogyakarta, Agustus 2018

PROGRAM STUDI D3 TEKNIK MESIN PROGRAM VOKASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Direktur



Dr. Bambang Jatmiko, S.E., M.Si.  
NTK. 19650601201210143092