

## LEMBAR PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh :

Nama : Windy Livia Astuti  
NIM : 160101190  
Program Studi : Manajemen Logistik Industri Elektronika  
Tanggal Sidang : 21 Agustus 2019  
Judul Tugas Akhir : Analisis Optimalisasi Penggunaan *Truck* untuk Pengiriman Ekspor *Excavator* dengan *Linear Programming* pada PT Hitachi *Construction Machinery* Indonesia.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada Program Studi Manajemen Logistik Industri Elektronika, Politeknik APP Jakarta.

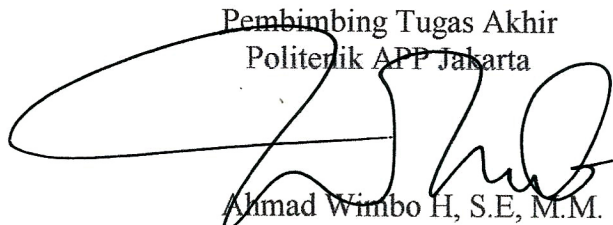
### DEWAN PENGUJI

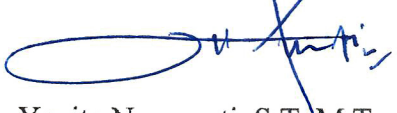
Ketua : Subekti, S.Sos., M.Si. (  )  
Penguji 1 : Devi Jayawati, S.T, M.T., M.S. (  )  
Penguji 2 : Winanda Kartika, S.T., M.T. (  )

### DISAHKAN OLEH

Jakarta, 21 Agustus 2019  
Ketua Program Studi Manajemen Logistik  
Industri Elektronika  
Politeknik APP Jakarta

Pembimbing Tugas Akhir  
Politeknik APP Jakarta

  
Ahmad Wimbo H, S.E, M.M.

  
Yevita Nursyanti, S.T. M.T.  
NIP. 19851215 201012 2 002