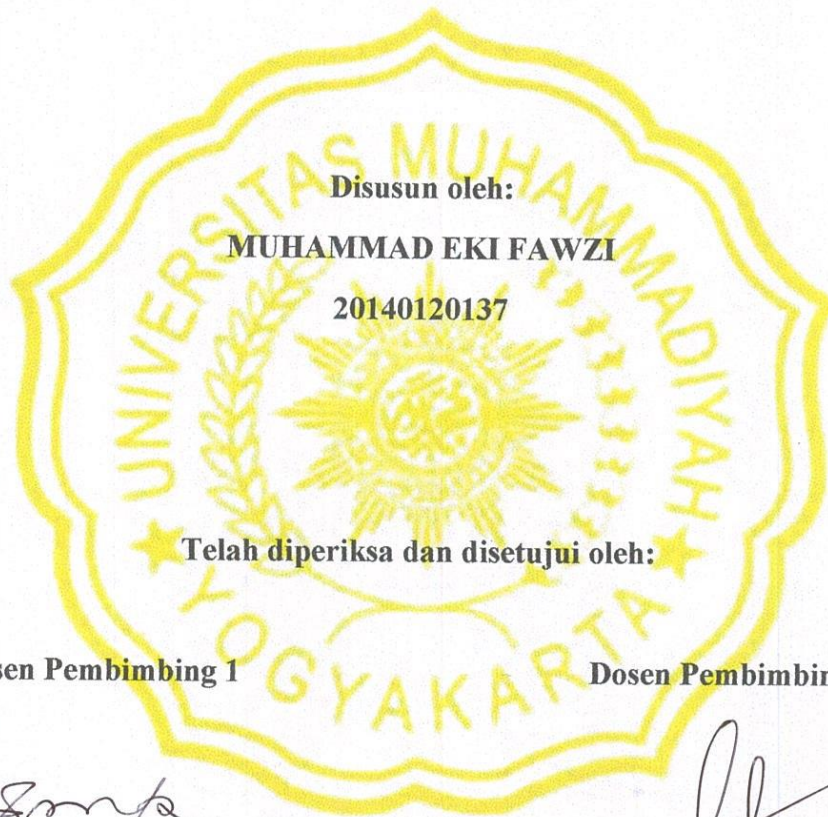


**HALAMAN PENGESAHAN I**

**TUGAS AKHIR**

**KENDALI ROBOT BERODA DENGAN *SMARTPHONE* BERBASIS  
*BLUETOOTH***



**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

**Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng.**  
**NIK. 197608062005012001**

**Dr. Iswanto, S.T., M.Eng.,IPM.**  
**NIK. 19810902201010123057**

**HALAMAN PENGESAHAN II**  
**TUGAS AKHIR**

**KENDALI ROBOT BERODA DENGAN *SMARTPHONE* BERBASIS  
*BLUETOOTH***

**Disusun oleh:**

**MUHAMMAD EKI FAWZI**  
**20140120137**

**Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 24 Desember 2018**  
**Susunan Tim Penguji:**

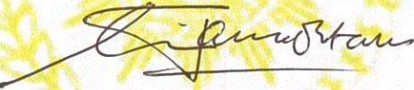
**Dosen Pembimbing 1**

**Dosen Pembimbing II**

  
**Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng.**  
**NIK. 197608062005012001**

  
**Dr. Iswanto, S.T., M.Eng.,IPM.**  
**NIK. 19810902201010123057**

**Penguji,**

  
**Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.**  
**NIK. 1986101720104123070**

**Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk  
memperoleh gelar Sarjana Teknik**

**Mengesahkan,**

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**  
  
**Dr. Ramadan Syahputra, S.T., M.T.**  
**NIK. 19741010201010123056**