

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**PERINGATAN DINI TINGGI MUKA AIR PADA BENDUNGAN**



**Disusun Oleh:**

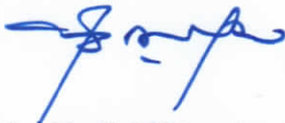
**TEGUH PITOYO  
NIM. 20170120175**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2018**

**Telah diperiksa dan disetujui pada tanggal:  
27 Juni 2018**

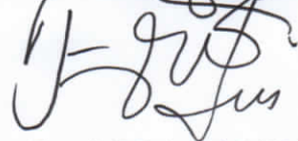
**Mengetahui:**

**Dosen Pembimbing I**



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

**Dosen Pembimbing II**



**ing. Faaris Mujaahid, M.Sc.  
NIK. 19870718201704123101**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**PERINGATAN DINI TINGGI MUKA AIR PADA BENDUNGAN**

Disusun Oleh  
**TEGUH PITOYO**  
NIM.20170120175

Telah Dipertahankan dan Disahkan Di Depan Tim Penguji  
Pada tanggal: 27 Juni 2018  
**Susunan Tim Penguji**

**Dosen Pembimbing I**



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

**Dosen Pembimbing II**



ing. Faaris Mujaahid, M.Sc.  
NIK. 19870718201704123101

**Penguji**



Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.  
NIK. 19861017201504123070

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik  
Pada tanggal 27 Juni 2018  
**Mengesahkan**

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**



Dr. Rapiadoni Syahputra, S.T., M.T.  
NIK. 19741010201010123056