

LEMBAR PENGESAHAN  
SKRIPSI

SISTEM PREDIKSI PENENTUAN LAMA WAKTU KONSTRUKSI *PIPE*  
DENGAN MENGGUNAKAN  
*FUZZY INFERENCE SYSTEM* METODE  
SUGENO DAN *MEAN ABSOLUTE PERCENTAGE ERROR*  
(STUDI KASUS PT CAKRA INDO FLUIDA)

Disusun Oleh:

Ahmad Islahul Rosyadi

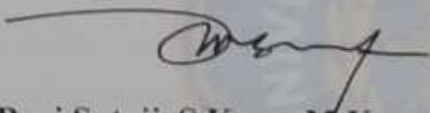
13 622 047

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji, pada tanggal 12 Juli 2019

Susunan Tim Penguji

Penguji I (Ketua)

Penguji II (Sekretaris)

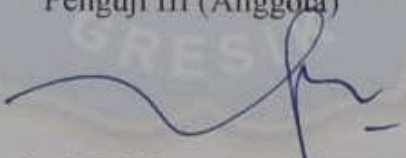
  
Deni Sutaji, S.Kom., M.Kom

NIP. 06 211 211 153

  
Misbah, ST., MT

NIP. 197606282005011001

Penguji III (Anggota)

  
Putri Aisyiyah Rakhma Devi, S.Pd., M.Kom

NIP. 06 211 602 198

diterima dan dinyatakan lulus sidang skripsi pada tanggal 22 Juli 2019

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik

  
  
Eko Budi Leksono, ST., MT., IPM  
NIP. 197 311 122 005 011 001

  
  
Darmawan Aditama, S.Kom., MT  
NIP. 06 211 602 197