

i

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan bahwa:

Nama : Raisha Rahmadiyah Khasanah

NIM : 13522046

Jurusan : Teknik Industri

Fakultas : Teknologi Industri

Perguruan Tinggi : Universitas Islam Indonesia

Alamat : Jalan Kaliurang Km 14,5 Sleman, Yogyakarta

Telah menyelesaikan penelitian yang berjudul **“PENGEMBANGAN DESAIN BLANGKON DAN KEMASAN BLANGKON DENGAN METODE PARTISIPATORI DAN QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT (QFD)”** di usaha pengrajin blangkon Pak Oden dusun Beji Sidoarum untuk bahan Tugas Akhir/Skripsi pada tanggal 4 Oktober 2017 sampai 1 Februari 2018.

Demikian untuk surat keterangan ini, agar dapat dipergunakan sebagai mestinya.

Yogyakarta, Maret 2018

Mengetahui,

Pemilik Usaha Blangkon



Pak Oden

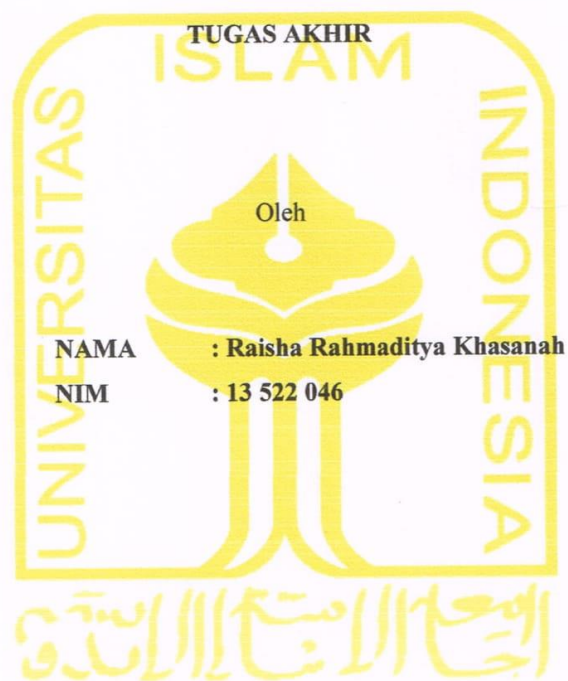
## PERNYATAAN KEASLIAN

Demi Allah, saya akui karya ini adalah hasil kerja saya sendiri kecuali nukilan dan ringkasan yang setiap satunya telah saya jelaskan sumbernya. Jika dikemudian hari ternyata terbukti pengakuan saya ini tidak benar dan melanggar peraturan yang sah dalam karya tulis dan hak kekayaan intelektual maka saya bersedia ijazah yang telah saya terima untuk ditarik kembali oleh Universitas Islam Indonesia.



Yogyakarta, Maret 2018

*Raisha Rahmaditya Khasanah*  
Raisha Rahmaditya Khasanah

**LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING****PENGEMBANGAN DESAIN BLANGKON DAN KEMASAN BLANGKON  
DENGAN METODE PARTISIPATORI DAN QUALITY FUNCTION  
DEPLOYMENT (QFD)**

**Yogyakarta, Februari 2017**

Pembimbing I,

**Ir. Sunarvo, M.P.**

Pembimbing II

**Dian Janari, S.T., M.T.**

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

PENGEMBANGAN DESAIN BLANGKON DAN KEMASAN BLANGKON  
DENGAN METODE PARTISIPATORI DAN QUALITY FUNCTION  
DEPLOYMENT (QFD)

TUGAS AKHIR

Oleh

NAMA : Raisha Rahmaditya Khasanah

NIM : 13 522 046

Telah dipertahankan di depan sidang pengujian sebagai salah satu syarat untuk  
memperoleh gelar Sarjana Strata-1 Teknik Industri  
Yogyakarta, Mei 2018

Tim Penguji

Ir. Sunarvo, M.P.

Ketua

Dian Janari, S.T, M.T

Wakil Ketua

Qurtubi, S.T, M.T.

Anggota I

Harwati, S.T., M.T.

Anggota II

Mengetahui

Ketua Program Studi Teknik Industri

Universitas Islam Indonesia



Yuni Agusti Rochman, S.T., M.Eng.

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Yang senantiasa memberikan dukungan serta doa kepada saya, Bapak Hartono, Bu Nova,  
dan Bu Elok.

Untuk Mbak Cindy, Aisha, Aliya, Lutfi, dan Farel tersayang

Yang terhormat Bapak Dian Janari dan Bapak Sunaryo yang telah memberikan bimbingan

Sahabat tercinta Adin, Putri, Vida, Metsy, Wulan, Nena, dan Nanda

Serta teman-teman Teknik Industri 2013

## MOTTO

فَإِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا ۖ إِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا ۖ

“Maka sesungguhnya bersama kesulitan ada kemudahan,  
Sesungguhnya bersama kesulitan itu ada kemudahan”

(Q.S. Al Insyirah: 5-6)

وَمَنْ جَاهَدَ فَإِنَّمَا يُجَاهِدُ لِنَفْسِهِ

“Barang siapa yang bersungguh sungguh, sesungguhnya kesungguhan tersebut untuk  
kebaikan dirinya sendiri”

(Qs. Al-Ankabut: 6)

## KATA PENGANTAR



*Assalamualaikum Wr.Wb*

Segala puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah-Nya serta shalawat dan salam semoga selalu tercurah kepada Nabi Muhammad SAW sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Pengembangan Desain Blangkon dan Kemasan Blangkon Dengan Metode Partisipatori dan *Quality Function Deployment* (QFD)”. Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan dan dorongan dari semua pihak, maka penulisan tugas akhir ini tidak akan lancar.

Dengan segala kerendahan hati izinkanlah penulis untuk menyampaikan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah berjasa memberikan motivasi dalam rangka menyelesaikan laporan ini. Untuk ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Drs. Imam Djati Widodo.,M.Eng.Sc selaku Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia.
2. Bapak Yuli Agusti Rochman,S.T.,M.Eng Ketua Program Studi Teknik Industri Universitas Islam Indonesia selaku dosen pembimbing tugas akhir atas kesabaran beliau dalam membimbing.
3. Bapak Sunaryo dan Bapak Dian Janari S.T., M.T selaku pembimbing 1 dan pembimbing 2 Tugas Akhir penulis
4. Kedua orang tua penulis, kakak dan adik penulis yang senantiasa memberikan kasih sayang, doa, dukungan, semangat, materi serta menghibur penulis dikala penulis merasa putus asa dan jenuh.
5. Sahabat-sahabat, teman seperjuangan Teknik Industri angkatan 2013, teman berbagi semangat, teman seperjuangan bimbingan Bapak Yuli.
6. Serta semua pihak yang telah mendoakan, membantu, mendukung dan memotivasi selama penulisan tugas akhir yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Semoga kebaikan yang diberikan oleh semua pihak kepada penulis menjadi amal sholeh yang senantiasa mendapat balasan dan kebaikan yang berlipat ganda dari Allah Subhana wa Ta’ala. Aamiin.

Penulis menyadari bahwa penulisan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, untuk itu penulis mohon kritik, saran dan masukan yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan dimasa yang akan datang. Akhir kata semoga tugas akhir ini dapat digunakan sebagai mana mestinya serta berguna bagi penulis khususnya dan bagi para pembaca yang berminat pada umumnya.

Yogyakarta, Maret 2018

Raisha Rahmaditya Khasanah