

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

“Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak terdapat karya yang pernah diajukan orang lain untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi pada skripsi ini, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam referensi. Apabila kemudian hari terbukti bahwa pernyataan ini tidak benar, saya sanggup menerima hukuman/sanksi apapun sesuai peraturan yang berlaku.”

Yogyakarta, 26 Agustus 2019

Penulis,



Divia Octavia Damayanti

Halaman Pengesahan Skripsi

Analisis Pengendalian Kualitas Produk dengan Menggunakan Metodologi Six

Sigma pada CV. Sahabat Ternak, Sleman



Nama : Diva Octavia Damayanti

Nomor Mahasiswa : 15311411

Jurusan : Manajemen

Bidang Konsentrasi : Operasi

Yogyakarta, 12 September 2019

Telah disetujui dan disahkan oleh dosen pembimbing.


Nursya'bani Purnama, S.E., M.Si

BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR /SKRIPSI

SKRIPSI BERJUDUL

ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN MENGGUNAKAN
METODOLOGI SIX SIGMA PADA CV. SAHABAT TERNAK, SLEMAN

Disusun Oleh : DIVA OCTAVIA DAMAYANTI

Nomor Mahasiswa : 15311411

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan dinyatakan LULUS

Pada hari Kamis, tanggal: 12 September 2019

Penguji/ Pembimbing Skripsi : Nursya'bani Purnama, SE., M.Si.

Penguji : Siti Nur Syamsiah, Dra., MM.

Mengetahui
Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Islam Indonesia



Jaka Sriyana, SE., M.Si, Ph.D.

MOTTO

"Waktu bagaikan pedang. Jika engkau tidak memanfaatkannya dengan baik

(untuk memotong), maka ia akan memanfaatkanmu (dipotong)."

(HR. Muslim)



HALAMAN PERSEMBAHAN

1. Orang Tua (Fatimah dan Amanta) dan Nenek (Widi Harsono) yang selama ini tidak pernah kurang sedikitpun dalam memberikan perhatian, kasih sayang, didikan dan do'a.
2. Untuk kakakku mbak Nisa dan adikku Dhimas dan Zaidan.
3. Untuk semua teman-teman yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu atas bantuannya dalam penyusunan tugas akhir ini.

