

TUGAS AKHIR

PROSEDUR PENGEMASAN PRODUK KURMA MULTAZAM
DI PT USAHA UTAMA BERSAUDARA



Oleh

RIA RIZKY FERA DIKA

NIM : 31150018

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI NIAGA

POLITEKNIK NSC

SURABAYA

2018

TUGAS AKHIR

PROSEDUR PENGEMASAN PRODUK KURMA MULTAZAM DI PT USAHA UTAMA BERSAUDARA

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli Madya
Diploma III Program Studi Administrasi Niaga
Politeknik NSC Surabaya



Oleh : RIA RIZKY FERA DIKA

NIM : 31150018

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NSC
SURABAYA

2018

TUGAS AKHIR

PROSEDUR PENGEMASAN PRODUK KURMA MULTAZAM

DI PT USAHA UTAMA BERSAUDARA

Oleh :

RIA RIZKY FERA DIKA

NIM : 31150018

Politeknik NSC Surabaya

Menyetujui

Pembimbing I

Dr. Siti Mahmudah, S. Sos., M.Si.
NIDN : 0723107302

Pembimbing II

Dyah Widowati, SH., MM.
NIP. 196408141993032001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Administrasi Niaga

M. Saifuddin, S. Pd., M.SM.
NIDN: 0713038601

PERNYATAAN

Saya, Ria Rizky Fera Dika (31150018) menyatakan bahwa :

1. Tugas Akhir saya ini adalah asli dan benar benar hasil karya saya sendiri, bukan hasil karya orang lain dengan mengatasnamakan saya, serta bukan merupakan hasil peniruan atau penjiplakan (*plagiarism*) dari hasil karya orang lain. Tugas Akhir ini belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik baik di Politeknik NSC Surabaya, maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar kepustakaan.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis ini, serta sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan norma dan peraturan yang berlaku di Politeknik NSC Surabaya.

Surabaya, 16 Agustus 2018

Yang membuat pernyataan,

Ria Rizky Fera Dika 31150018