

**PENGARUH WAKTU FERMENTASI *ACETOBACTER*  
*XYLINUM* TERHADAP KUALITAS SELONGSONG SOSIS  
DENGAN MEDIA AIR KELAPA TUA**

**SKRIPSI**



Oleh :

**ADITIYA NURSYAHBANI**

**14-2016-034**

**IRFAN MANAF**

**14-2016-060**

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL  
BANDUNG**

**2020**

## HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Aditiya Nursyahbani  
Irfan Manaf  
NIM : 14-2016-034  
14-2016-060

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa

Judul Skripsi :

### **PENGARUH WAKTU FERMENTASI *ACETOBACTER XYLINUM* TERHADAP KUALITAS SELONGSONG SOSIS DENGAN MEDIA AIR KELAPA TUA**

sepenuhnya adalah merupakan karya sendiri, tidak ada bagian didalamnya yang merupakan plagiat dari karya orang lain dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya siap menerima sanksi sesuai dengan hukum yang berlaku.

Bandung, 22 Januari 2020

Yang menyatakan



(Aditiya Nursyahbani)



(Irfan Manaf)

HALAMAN PENGESAHAN

**PENGARUH WAKTU FERMENTASI *ACETOBACTER*  
*XYLINUM* TERHADAP KUALITAS SELONGSONG SOSIS  
DENGAN MEDIA AIR KELAPA TUA**

**SKRIPSI**

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik  
Pada  
Program Studi Teknik Kimia  
Fakultas Teknologi Industri  
Institut Teknologi Nasional Bandung

Bandung, 22 Januari 2020

**Dosen Pembimbing**



**Salafudin, ST., M.Sc**  
NIP : 120040904

**Program Studi Teknik Kimia**

**Ketua,**



**Maya Ramadanti Musadi, Ir., M.T., Ph.D.**  
NIP : 119930903