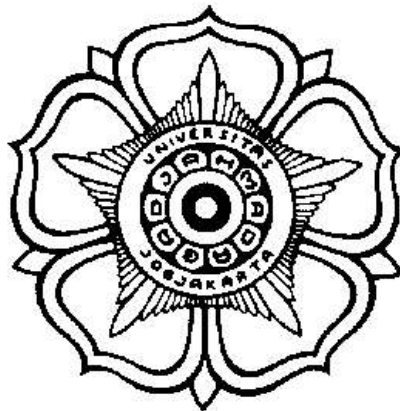


## **DISERTASI**

# **PROFIL SENYAWA VOLATIL DAN BIOSINTESIS SENYAWA *β-ocimene* SELAMA PROSES PELAYUAN DAUN SALAM (*Syzygium polyanthum*)**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Strata 3 (S3)  
dan gelar Doktor pada Program Studi Ilmu Pangan  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada



**Disusun Oleh :**

**BIMA PUTRA PRATAMA**

**18/436463/STP/00236**

**Kepada:**

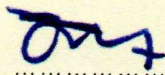

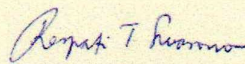
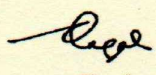

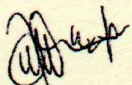

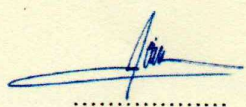
**PROGRAM STUDI S3 ILMU PANGAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2022**

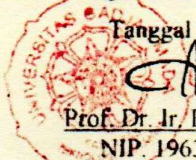
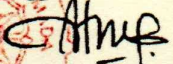
PROFIL SENYAWA VOLATIL DAN BIOSINTESIS SENYAWA  $\beta$ -ocimene  
SELAMA PROSES PELAYUAN DAUN SALAM (*Syzygium polyanthum*)

Dipersembahkan dan disusun oleh  
BIMA PUTRA PRATAMA  
NIM. 18/436463/STP/00236

Telah disetujui oleh Tim Promotor dan Tim Penguji

Tim Promotor	Tanggal Persetujuan	Tanda Tangan
Promotor <u>Prof. Dr. Yudi Pranoto, S.T.P., MP.</u> NIP. 197308261999031002	15-09-2022	
Ko-Promotor I <u>Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc.</u> NIP. 196012131986031001	14-09-2022	
Ko-Promotor II <u>Respati Tri Swasono, S.Si., M.Phil., Ph.D.</u> NIP. 197404251999031002	13-09-2022	
Tim Penilai		
<u>Prof. Dr. Ir. Djagal Wiseso Marseno, M.Agr.</u> NIP. 195911221986121001	12-09-2022	
<u>Prof. Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc.</u> NIP. 196204181986032001	13-09-2022	
<u>Dr. nat.tech. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.</u> NIP. 111198306201308201	12-09-2022	
<u>Dr. Dwi Larasatie Nur Fibri, S.T.P., M.Sc.</u> NIP. 198702262015042002	13-09-2022	
<u>Prof. Dr. Yuli Witono, S.T.P., MP.</u> NIP. 196912121998021001	13-09-2022	

Disertasi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Doktor

Tanggal 21 SEP 2022  
  
  
Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.  
NIP. 196306091987102001

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada