

TESIS

**KAJIAN MATEMATIS LAJU RESPIRASI DAN PERUBAHAN SIFAT
FISIK BUAH NANGKA (*Artocarpus heterophyllus* Lamk.) TEROLAH
MINIMAL SELAMA PENYIMPANAN PADA KONDISI ATMOSFER
TERMODIFIKASI**



MADE ANGGITA KIRANA
15/390459/PTP/01442

**PROGRAM PASCASARJANA TEKNIK PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017

TESIS

KAJIAN MATEMATIS LAJU RESPIRASI DAN PERUBAHAN SIFAT FISIK BUAH NANGKA (*Artocarpus heterophyllus* Lamk.) TEROLAH MINIMAL SELAMA PENYIMPANAN PADA KONDISI ATMOSFER TERMODIFIKASI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk
Mencapai derajat sarjana S2
Program Studi Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh :

**MADE ANGGITA KIRANA
15/390459/PTP/01442**

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA TEKNIK PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017