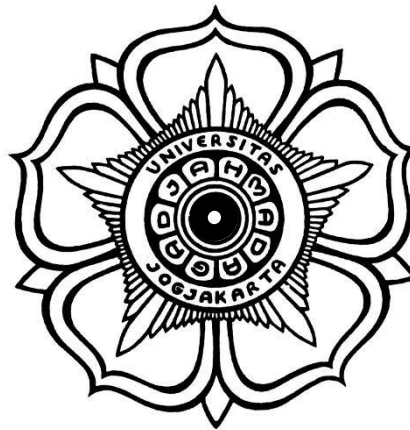


TESIS

**ANALISIS RISIKO PADA PROSES OPTIMALISASI PEMBEKUAN
AYAM MARINASI DENGAN *LIQUID NITROGEN INDIVIDUAL QUICK
FREEZING (LIN-IQF)***



Disusun oleh:
Dwi Novanda Sari
19/449858/PTP/01727

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022

TESIS

ANALISIS RISIKO PADA OPTIMALISASI PROSES PEMBEKUAN AYAM MARINASI DENGAN *LIQUID NITROGEN INDIVIDUAL QUICK FREEZING (LIN-IQF)*

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai gelar pascasarjana (S2)
Program Studi Teknologi Industri Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh :

DWI NOVANDA SARI
19/449858/PTP/01727

Kepada

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

2022