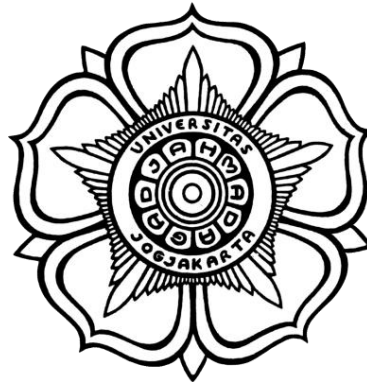


TESIS

**IDENTIFIKASI PEPTIDA SPESIFIK PADA GELATIN BABI
MENGGUNAKAN *LIQUID CHROMATOGRAPHY-HIGH RESOLUTION*
*MASS SPECTROMETRY (LC-HRMS)***

**IDENTIFICATION OF SPECIFIC PEPTIDE FROM PORCINE GELATIN
USING LIQUID CHROMATOGRAPHY-HIGH RESOLUTION MASS
SPECTROMETRY (LC-HRMS)**



Ery Nourika Alfiraza

15/388420/PPA/04859

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018

TESIS

**IDENTIFIKASI PEPTIDA SPESIFIK PADA GELATIN BABI
MENGGUNAKAN *LIQUID CHROMATOGRAPHY-HIGH RESOLUTION*
MASS SPECTROMETRY (LC-HRMS)**

**IDENTIFICATION OF SPECIFIC PEPTIDE FROM PORCINE GELATIN
USING LIQUID CHROMATOGRAPHY-HIGH RESOLUTION MASS
SPECTROMETRY (LC-HRMS)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Ilmu Kimia



Ery Nourika Alfiraza

15/388420/PPA/04859

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018