

SKRIPSI

ISOLASI PROTEIN FRAKSI pI 5 DAN pI 6 BIJI TREMBESI (*Samanea saman*) DENGAN EKSTRAKSI BASA DAN STUDI POTENSINYA SEBAGAI BAHAN FORTIFIKASI MAKANAN

ISOLATION OF PROTEIN pI 5 AND pI 6 FRACTION FROM RAIN TREE SEED (*Samanea saman*) BY ALKALINE EXTRACTION AND STUDY OF ITS POTENTIAL AS FOOD FORTIFICATION MATERIAL



AMALIA NUR KUMALANINGRUM
10/300650/PA/13324

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

2015

SKRIPSI

ISOLASI PROTEIN FRAKSI pI 5 DAN pI 6 BIJI TREMBESI (*Samanea saman*) DENGAN EKSTRAKSI BASA DAN STUDI POTENSI FRAKSI PROTEIN SEBAGAI BAHAN FORTIFIKASI MAKANAN

ISOLATION OF PROTEIN pI 5 AND pI 6 FRACTION FROM RAIN TREE SEED (*Samanea saman*) BY ALKALINE EXTRACTION AND STUDY OF ITS POTENTIAL AS FOOD FORTIFICATION MATERIAL

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Kimia



AMALIA NUR KUMALANINGRUM
10/300650/PA/13324

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

2015