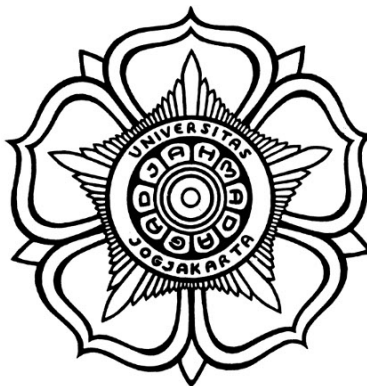


Tesis

**KITOSAN TERMODIFIKASI ALGINAT DAN KARBON SEBAGAI ADSORBEN
EKSTRAKSI FASA PADAT Cu(II) UNTUK PREKONSENTRASI PADA ANALISIS
SECARA SPEKTROMETRI SERAPAN ATOM**

*ALGINATE AND CARBON MODIFIED CHITOSAN AS ADSORBENT FOR SOLID
PHASE EXTRACTION OF Cu(II) FOR PRECONCENTRATION IN ATOMIC
ABSORPTION SPECTROMETRY ANALYSIS*



AHMAD AKHIB AINUL YAQIN

19/448741/PPA/05824

**PROGRAM STUDI MAGISTER KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**

Tesis

**KITOSAN TERMODIFIKASI ALGINAT DAN KARBON SEBAGAI ADSORBEN
EKSTRAKSI FASA PADAT Cu(II) UNTUK PREKONSENTRASI PADA ANALISIS
SECARA SPEKTROMETRI SERAPAN ATOM**

***ALGINATE AND CARBON MODIFIED CHITOSAN AS ADSORBENT FOR SOLID
PHASE EXTRACTION OF Cu(II) FOR PRECONCENTRATION IN ATOMIC
ABSORPTION SPECTROMETRY ANALYSIS***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh Derajat

Master of Science Ilmu Kimia



AHMAD AKHIB AINUL YAQIN
19/448741/PPA/05824

**PROGRAM STUDI MAGISTER KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**