



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SINTESIS MANIK KOMPOSIT ASAM HUMAT-ALGINAT-KARBON AKTIF SEBAGAI ADSORBEN Cd(II)
Almira Rahma Hinanto, Dr. Dwi Siswanta, M.Eng ; Dr. Nurul Hidayat Aprillita, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**SINTESIS MANIK KOMPOSIT ASAM HUMAT-ALGINAT-KARBON
AKTIF SEBAGAI ADSORBEN Cd(II)**

***SYNTHESIS OF HUMIC ACID-ALGINATE- ACTIVATED CARBON
COMPOSITE BEADS AS ADSORBENT FOR Cd(II)***

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



ALMIRA RAHMA HINANTO
15/379626/PA/16684

**PROGRAM STUDI SARJANA KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**