



**KAJIAN ADSORPSI ION SILIKAT DARI FLUIDA SUMBER PANAS BUMI PLTP GEO DIPA DIENG
MENGUNAKAN MEMBRAN**

**KOMPOSIT
KITOSAN-PEG**

NUR HAYATI, Dr. Dwi Siswanta, M.Eng

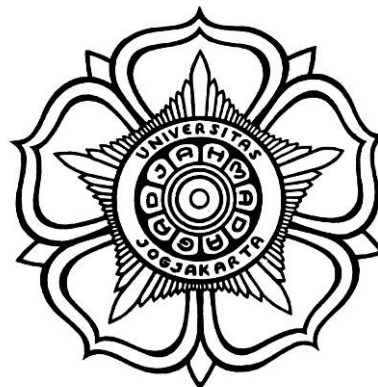
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://repository.ugm.ac.id/>

**KAJIAN ADSORPSI ION SILIKAT DARI FLUIDA SUMBER PANAS
BUMI PLTP GEO DIPA DIENG MENGGUNAKAN MEMBRAN
KOMPOSIT KITOSAN-PEG**

*ADSORPTION STUDY OF SILICATE ION FROM GEOTHERMAL FLUID
PLTP GEO DIPA DIENG USE COMPOSITE MEMBRAN CHITOSAN-PEG*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Kimia



NUR HAYATI

12/331467/PA/14719

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

2016