



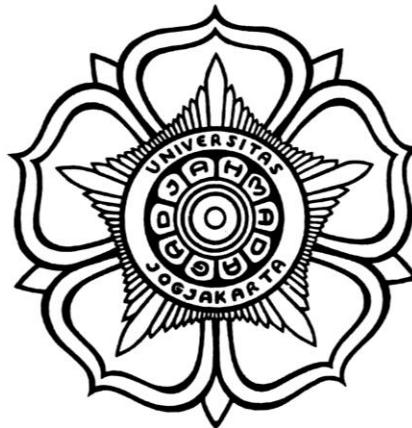
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

NANOFIBER ALGINAT/POLIETILEN OKSIDA/TRITON X-100 SEBAGAI ADSORBEN CO₂
FARYDA VERONICA, Dr.rer.nat. Adhitasari Suratman, M.Si; Dr. Suyanta, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**NANOFIBER ALGINAT/POLIETILEN OKSIDA/TRITON X-100
SEBAGAI ADSORBEN CO₂**

*ALGINATE/POLYETHYLENE OXIDE/TRITON X-100 NANOFIBERS
AS CO₂ ADSORBENT*



**FARYDA VERONICA LAMMA KOLY
14/373365/PPA/04800**

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**