

SKRIPSI

**STUDI PENGARUH AKTIVASI ZEOLIT ALAM SEBAGAI FILTER
AKTIF TERHADAP EFEKTIFITAS PENYARINGAN LOGAM Cd DAN
Cr DARI LARUTAN $3\text{CdSO}_4 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ DAN CrO_3**

**STUDY ON THE INFLUENCE OF NATURAL ZEOLITE ACTIVATION
AS AN ACTIVE FILTER ON EFFECTIVENESS OF FILTERING
METALS OF Cd AND Cr FROM $3\text{CdSO}_4 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ AND CrO_3**



IRENE ARTHA ULI
12/331424/PA/14679

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**