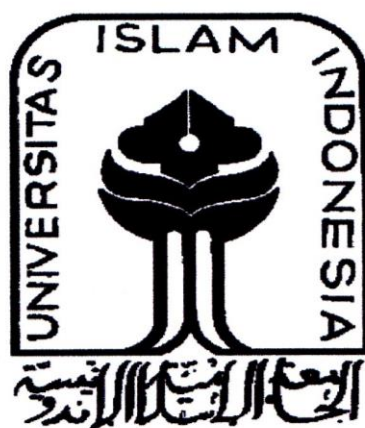


LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

**VALIDASI METODE PENENTUAN LOGAM KOBALT,
KADMIUM, TEMBAGA, DAN TIMBAL DALAM
KONSENTRAT LIMBAH RADIOAKTIF MENGGUNAKAN
SPEKTROFOTOMETER SERAPAN ATOM DI PTLR - BATAN**

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Ahli Madya Sains (A.Md.Si) di Program Studi DIII Analisis Kimia**



Disusun oleh:

Ade Irma Yuliani

NIM : 15231055

**PROGRAM STUDI DIII ANALISIS KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA**

2018