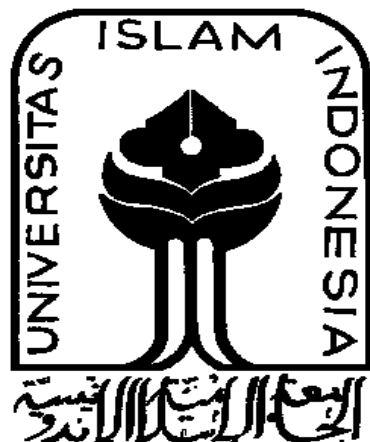


LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

PERBANDINGAN METODE PENENTUAN BESI DALAM LIMBAH RADIOAKTIF CAIR SECARA SNI DAN SOP-PTLR MENGGUNAKAN SPEKTROFOTOMETER SERAPAN ATOM

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Ahli Madya (A. Md.) Analis Kimia Program Studi D III Analisis Kimia



Disusun oleh :

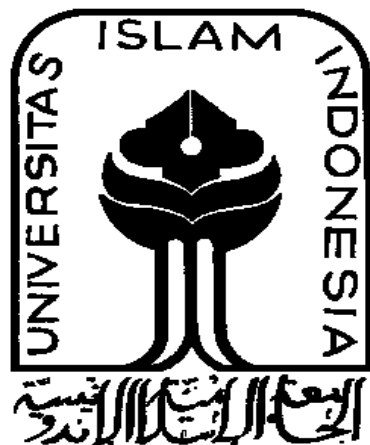
Landriana Cahyani Purboningrum
NIM: 15231068

PROGRAM STUDI DIII ANALISIS KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2018

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

**PERBANDINGAN METODE PENENTUAN BESI DALAM
LIMBAH RADIOAKTIF CAIR SECARA SNI DAN SOP-PTLR
MENGGUNAKAN SPEKTROFOTOMETER SERAPAN ATOM**

**THE COMPARISON OF IRON DETERMINATION METHOD
ON RADIOACTIVE WASTE WITH SNI AND SOP-PTLR
METHOD BY ATOMIC ABSORPTION
SPECTROPHOTOMETERS**



Disusun oleh :

**Landriana Cahyani Purboningrum
NIM: 15231068**

**PROGRAM STUDI DIII ANALISIS KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2018**