

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

**PENENTUAN KADAR PERAK DALAM BIJIH MINERAL DARI  
KABUPATEN TANGGAMUS DITINJAU DARI PENGARUH  
REAGEN *AQUA REGIA* DAN SIANIDA SECARA XRF DAN AAS  
DI BPTM-LIPI**

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



**Disusun oleh:**

**Naela Salsabila  
NIM : 15231060**

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

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

**PENENTUAN KADAR PERAK DALAM BIJIH MINERAL DARI  
KABUPATEN TANGGAMUS DITINJAU DARI PENGARUH  
REAGEN *AQUA REGIA* DAN SIANIDA SECARA XRF DAN AAS  
DI BPTM-LIPI**

**DETERMINATION OF SILVER IN MINERAL FROM  
TANGGAMUS IN TERMS OF *AQUA REGIA* AND SIANIDA  
EFFECT USING XRF AND AAS AT BPTM-LIPI**



**Disusun oleh:**

**Naela Salsabila**

**NIM : 15231060**

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

**2018**