

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

**PERBANDINGAN METODE BAKU DAN PENGEMBANGAN  
PENENTUAN KADAR FOSFOR LARUT DALAM ASAM SITRAT 2%  
PADA PUPUK SP-36 DI PT PETROKIMIA GRESIK**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Mutia Cantika A Watiwa

NIM : 16231022

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Praktik Kerja Lapangan  
Program Studi DIII Analisis Kimia

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia

Pada tanggal 28 Mei 2019

Menyetujui,

Ketua Program Studi

Tri Esti Purbaningtias, S.Si., M.Si  
NIK. 132311102

Pembimbing

Tri Esti Purbaningtias, S.Si., M.Si  
NIK. 132311102

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

**PERBANDINGAN METODE BAKU DAN PENGEMBANGAN  
PENENTUAN KADAR FOSFOR LARUT DALAM ASAM SITRAT 2%  
PADA PUPUK SP-36 DI PT PETROKIMIA GRESIK**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Mutia Cantika A Watiwa

NIM : 16231022

Telah dipertahankan di depan Penguji pada tanggal 23 Mei 2019

Susunan Tim Penguji

Pembimbing/ Penguji

Tri Esti Purbaningtias, S.Si., M.Si  
NIK. 132311102

Penguji I

Thorikul Huda, S.Si., M.Sc  
NIK.052316003

Penguji II

Kuntari, S.Si., M.Sc  
NIK.162310401

Mengetahui,  
Dekan Fakultas MIPA UII

Prof. Riyanto, S.Pd., Ph.D  
NIK.006120101