

HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

VERIFIKASI METODE PENENTUAN KADAR TIMBAL (Pb)
PADA SAMPEL AIR LIMBAH DAN UDARA AMBIEN
MENGUNAKAN *INDUCTIVELY COUPLED PLASMA-
OPTICAL EMISSION SPECTROSCOPY*(ICP-OES) DI PT
KARSA BUANA LESTARI

Dipersiapkan dan Disusun Oleh:

Zulfa Afifah

NIM: 16231037

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir
Program Studi DIII Analisis Kimia
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia
Pada tanggal 20 Mei 2019

Menyetujui,

Ketua Program Studi

Pembimbing




Tri Esti Purbaningtyas, M.Si.

NIK. 132311102


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

NIK. 052316003

HALAMAN PENGESAHAN

**VERIFIKASI METODE PENENTUAN KADAR TIMBAL (Pb)
PADA SAMPEL AIR LIMBAH DAN UDARA AMBIEN
MENGUNAKAN *INDUCTIVELY COUPLED PLASMA-
OPTICAL EMISSION SPECTROSCOPY*(ICP-OES) DI PT
KARSA BUANA LESTARI**

Dipersiapkan dan Disusun Oleh:

Zulfa Afifah

NIM: 16231037

Telah dipertahankan di depan tim penguji pada tanggal 27 Mei 2019
Susunan Tim Penguji

Pembimbing/Penguji



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

NIK. 052316003

Penguji I



Tri Esti Purbaningtias, M.Si.

NIK. 132311102

Penguji II



Ganjar Fadillah, M.Si.

NIK. 182310101

Mengetahui,

Dekan Fakultas MIPA UII



Prof Riyanto, S.Pd., M.Si., Ph.D.

NIK. 006120101

