

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 20 Juli 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Tiara Ivani Putri
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030113130093
 JUDUL SKRIPSI : Sintesis Al₂O₃ dengan Metode Elektrolisis Sistem Al|NaCl||NaCl|C
 TANGGAL MULAI TR :

PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|----------------------------|---------------|--------------|-------|
| 1. | Dra. Linda Suyat, M.Si | Pembimbing I | 1. | 83,65 |
| 2. | Drs. W.H. Rahmanto, M.Si | Pembimbing II | 2. | 82,5 |
| 3. | Dr. Parsoran Siahaan, M.Si | Penguji I | 3. | 79,9 |
| 4. | Sriatun, S.Si, M.Si | Penguji II | 4. | 83,5 |
| 5. | Dra. Enny Fachriyah, M.Si | Penguji III | 5. | 79,65 |

| Nilai Akhir | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|
| A: 80 ≤ X ≤ 100 | B: 70 ≤ X < 80 | C: 60 ≤ X < 70 | D: 50 ≤ X < 60 | E: X < 50 |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS** / **TIDAK LULUS** dengan nilai huruf **A**

Semarang, 20 Juli 2017
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen

Dra. Enny Fachriyah, M.Si
 NIP 19611024 198703 2002

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 11 Agustus 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Ginanjar Faisal Akbar
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030111120003
 JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Metode Dekolorisasi pada Degradasi Zat Warna
 Tekstil Metilen Biru
 TANGGAL MULAI TR :

PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|----------------------|---------------|--------------|-------|
| 1. | Dr. Suhartono, Mfi | Pembimbing I | 1. | 79,5 |
| 2. | Adi Darmawan, Ph.D | Pembimbing II | 2. | 72,5 |
| 3. | Dr. Meiny Fuzeny, MS | Penguji I | 3. | 79 |
| 4. | Brihan, Mfi | Penguji II | 4. | 77,25 |
| 5. | Dr. Muhammad Azzoni | Penguji III | 5. | 75 |

| Nilai Akhir | | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| A: $80 \leq X \leq 100$ | B: $70 \leq X < 80$ | C: $60 \leq X < 70$ | D: $50 \leq X < 60$ | E: $X < 50$ |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS / TIDAK LULUS** dengan nilai huruf ^B

Semarang, 11 Agustus 2017
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen

 Dr. Meiny Fuzeny, MS
 NIP 19650516198032001

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 07 September 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Devinda Mupltasari
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030113140111
 JUDUL SKRIPSI : Sintesis Lapis Tipis Semikonduktor ZnO Ag₂O/FTO dengan Metode Elektrodeposisi Dua Langkah sebagai Fotoanoda Sel Surya
 TANGGAL MULAI TR :

PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|-----------------------------|---------------|--------------|-------|
| 1. | Dr. Abdul Haris, M.Si. | Pembimbing I | 1. | 83,8 |
| 2. | Indik Setiowati, Ssi, M.Si. | Pembimbing II | 2. | 83 |
| 3. | Dr. Retno Anzoli L., M.Si. | Penguji I | 3. | 83 |
| 4. | Erizkun, Ssi, M.S. | Penguji II | 4. | 82,6 |
| 5. | Dr. Enny Fachriyah, M.Si. | Penguji III | 5. | 80,5 |

| Nilai Akhir | | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| A: $80 \leq X \leq 100$ | B: $70 \leq X < 80$ | C: $60 \leq X < 70$ | D: $50 \leq X < 60$ | E: $X < 50$ |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS / ~~TIDAK LULUS~~** dengan nilai huruf **A**

Semarang, 7 Sept 2017
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen

Dr. Enny Fachriyah, M.Si.
 NIP 196110241987032002

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip

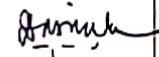


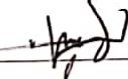

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 07 September 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Dyah Fauziah Aziz
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030113120052
 JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Ligan NH₃ dan Fenantrolin Terhadap Pembentukan Senyawa Kompleks Menggunakan Atom Pusat Kobalt
 TANGGAL MULAI TR : 26 September 2016


PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|-------------------------|---------------|--|-------|
| 1. | Drs. Suhartana, Msi | Pembimbing I | 1.  | 79,4 |
| 2. | Dra. Sriyanti, Msi | Pembimbing II | 2.  | |
| 3. | Sriatun, S.Si, Msi | Penguji I | 3.  | |
| 4. | Dr. Bambang Cahyono, MS | Penguji II | 4.  | |
| 5. | Dra. Nies Suci M., MS | Penguji III | 5.  | |

| Nilai Akhir | | | | |
|-----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|
| A: 80 ≤ X ≤ 100 | B: 70 ≤ X < 80 | C: 60 ≤ X < 70 | D: 50 ≤ X < 60 | E: X < 50 |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS / TIDAK LULUS** dengan nilai huruf

Semarang, 7 September 2017
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen


 Dr. Bambang Cahyono, MS
 NIP 196303161988101001

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 14 September 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Rani Fajar Hikmawati
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030113120059
 JUDUL SKRIPSI : Pengaruh *High Energy Milling* (HEM) dan Aktivasi Terhadap Zeolit untuk Adsorpsi Ion Logam Cu^{2+} dan Ca^{2+} dengan Variasi Konsentrasi
 TANGGAL MULAI TR : *September 2016*

PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|---------------------------|---------------|--------------|-------|
| 1. | Pardoyo, SSi, MSi | Pembimbing I | 1. | 85,5 |
| 2. | Dra. Sriyanti, MSi | Pembimbing II | 2. | 81,3 |
| 3. | Sriatun, S.Si, MSi | Penguji I | 3. | 81 |
| 4. | Dr. Parsaoran Siahaan, MS | Penguji II | 4. | 79,5 |
| 5. | Agadivriyana, SSi, MSi | Penguji III | 5. | 80 |

| Nilai Akhir | | | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| A: $80 \leq X < 100$ | B: $70 \leq X < 80$ | C: $60 \leq X < 70$ | D: $50 \leq X < 60$ | E: $X < 50$ |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS / ~~TIDAK LULUS~~** dengan nilai huruf *A*

Semarang, *14 September 2017*
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen

Dr. Parsaoran Siahaan, MS
 NIP 196404241990011001

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip

**UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA**

BERITA ACARA UJIAN TUGAS RISET

Lembar 4

TANGGAL UJIAN : 22 September 2017
 DEPARTEMEN : Kimia
 NAMA MAHASISWA : Gloria Anastasia Imanuella
 NOMOR INDUK MAHASISWA : 24030113120025
 JUDUL SKRIPSI : Sintesis Magnetit Terlapis Silika Sulfonat dengan Variasi Komposisi Fe^{2+}/Fe^{3+} sebagai Adsorben Logam Cd(II) dan Ca(II)
 TANGGAL MULAI TR : Agustus 2016

PERSONIL UJIAN TUGAS RISET

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN | NILAI |
|----|------------------------------|---------------|--------------|-------|
| 1. | Dr. Choiril Azmiyawati M.Si | Pembimbing I | 1. | 83,9 |
| 2. | Dr. Linda Sungari M.Si | Pembimbing II | 2. | 80,98 |
| 3. | Dr. Yanun, M.Si | Penguji I | 3. | 78,80 |
| 4. | Dr. Gunawan, Ph.D. | Penguji II | 4. | 81 |
| 5. | Dr. P.J. Wilbowo, M.Si, Ph.D | Penguji III | 5. | 78 |

| Nilai Akhir | | | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| A: $80 \leq X < 100$ | B: $70 \leq X < 80$ | C: $60 \leq X < 70$ | D: $50 \leq X < 60$ | E: $X < 50$ |

Mahasiswa tersebut dinyatakan **LULUS / TIDAK LULUS** dengan nilai hurufA.....

Semarang, 22-9-2017
 Panitia Ujian Tugas Riset,
 Ketua/Wakil Departemen

M.Si,
 Dr. P.J. Wilbowo, Ph.D.
 NIP 196712071951021001

- Lembar :
1. Akademik FSM
 2. Dosen Wali
 3. Mahasiswa
 4. Arsip



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
DEPARTEMEN KIMIA

Jalan Prof. Soedarto, SH Tembalang Semarang 50275
Telepon/Fax.: (024) 76480824; e-mail: chemistry@live.undip.ac.id

01 Agustus 2017

Nomor : **260**/UN7.3.8.K/UND/2017
Lamp. : 1 bendel
Hal : Ujian Skripsi Tugas Akhir

Yth. Sriatun, S.Si, M.Si
Dosen Penguji III
Departemen Kimia
Fakultas Sains dan Matematika
UNDIP - Semarang

Mengharap kehadiran Bapak/Ibu/Saudara tepat waktu untuk menguji pada acara ujian skripsi/pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa:

Nama : Mentari Sukma Andari
NIM : 24030112140072
Hari : Rabu
Tanggal : 09 Agustus 2017
Waktu : Pukul 09.00-11.00 WIB
Tempat : Laboratorium KIMIA ANALITIK
Judul Skripsi : Amobilisasi Selulase Termotabil dari Isolat Selulolitik Kompos Lokal pada matriks Alginat

Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara diucapkan terima kasih.

Ketua Departemen,

Dr. Dwi Huciyanti, M.Sc
NIP 196506221989032001