

**BERITA ACARA**  
**UJIAN AKHIR LTA/KTI/SKRIPSI**  
**PROGRAM STUDI .....DIII FARMASI.....**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA**  
**TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

Pada hari ini...Senin.....tanggal....22.....bulan....Juli.....  
tahun....2024.....bertempat diruang pertemuan Program Studi DIII Farmasi STIKes Madani  
Yogyakarta telah dilaksanakan seminar proposal KTI/skripsi, mahasiswa dimaksud adalah:

Nama : FAIZAH BUNGA ALFIAH.....  
NIM : M21030008.....  
Judul KTI/Skripsi : FORMULASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EMULGEL  
EKSTRAK ETANOL RIMPANG BANGLE (Zingiber Carsumunar Roxb.)  
DENGAN METODE PPPH (2,2-diphenyl-1-picrylhydrazyl)

Berdasarkan nilai rata-rata dari tim penguji, maka mahasiswa tersebut di atas dinyatakan

**LULUS/TIDAK LULUS \*)**

Dengan nilai huruf : A / B / C / D \*)

Demikian berita acara ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenar-benarnya untuk digunakan  
sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, Senin, 22 Juli 2024 .

Penguji:

1. Kiki Rizki Hendayani, M.Farm .....
2. apt. Fitri Yuliani, M.Farm. So .....
3. ....

Tanda Tangan

  
Fitri Yuliani



REKAPITULASI NILAI UJIAN AKHIR

LTA/KTI/SKRIPSI

PROGRAM STUDI ...DIII FARMASI

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA

TAHUN AKADEMIK ...2021

Nama Mahasiswa : FAIZAH BUNGA ALFIAH  
NIM : M21030008  
Judul LTA.KTI/Skripsi : FORMULASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EMULGEL EKSTRAK ETANOL RIMPANG BANGLE (*Zingiber cassumunar Roxb*) DENGAN METODE DPPH (2,2 - diphenyl-1 - picrylhydrazyl)

| Penguji | Nama Penguji                   | Nilai Ujian | TTD          | Hasil Akhir Nilai Ujian |
|---------|--------------------------------|-------------|--------------|-------------------------|
| I       | Kiki Rizki Handayani, M.Farm   | 75          | <i>KR</i>    |                         |
| II      | apt. Fitri Yuliani, M.Pharm.Sc | 78,2        | <i>Fitri</i> | 76,6                    |
| III     |                                |             |              | A/B                     |
|         | Jumlah                         |             |              |                         |

22 Juni 2021  
Yogyakarta,

Mengetahui,

Koordinator Penguji,

*Fitri*  
apt. Fitri Yuliani, M.Pharm.Sc

Nilai Huruf: A = >80,00  
B = 70,00 – 79,99  
C = 60,00 – 69,99  
D = Gagal



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN  
MADANI YOGYAKARTA  
Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta

FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI / SKRIPSI  
PROGRAM STUDI .....D.III..... FARMASI.....  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Nama Mahasiswa : FAIZAH BUNGA ALFIAH ..... L (P)  
Nomor Induk : M21030008  
Pengaji : KIKI RIZKI HENDAYANI, M.Farm  
Judul LTA/KTI/Skripsi : FORMULASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EMULGEL  
EKSTRAK RIMPANG BANGLE (Zingiber cassumunar Roxb.)  
DENGAN METODE DPPH (2,2 - diphenyl - 1 - picrylhydrazyl)

| No. | Aspek Yang Dinilai                                    | Bobot | Nilai (N) | Keterangan |
|-----|---|-------|-----------|------------|
|     |   |       | 0 - 100   |            |
| I   | PENULISAN   |       |           |            |
|     | A. PENGUASAAN PENELITIAN                              | 1     | 75        | 75         |
|     | 1. Sistematika penulisan                              |       |           |            |
|     | 2. Ketepatan penggunaan bahasa                        |       |           |            |
|     | B. SEGI ILMIAH TULISAN                                | 2     | 75        | 150        |
|     | 1. Kesesuaian judul                                   |       |           |            |
|     | 2. Ketepatan penulisan masalah pada latar belakang    |       |           |            |
|     | 3. Rumusan masalah                                    |       |           |            |
|     | 4. Tujuan dan manfaat penelitian                      |       |           |            |
|     | 5. Keaslian penelitian                                |       |           |            |
|     | 6. Ketepatan menuliskan tinjauan teori                |       |           |            |
|     | 7. Penyusunan kerangka konsep                         |       |           |            |
|     | 8. Perumusan hipotesa                                 |       |           |            |
|     | 9. Penggunaan metode penelitian                       |       |           |            |
|     | 10. Kesesuaian analisis data dengan metode penelitian |       |           |            |
|     | 11. Kesesuaian pembahasan dengan hasil penelitian     |       |           |            |
|     | 12. Kesesuaian kesimpulan dengan tujuan dan hipotesa  |       |           |            |
|     | 13. Penyusunan kepustakaan                            |       |           |            |
| II  | PENYAJIAN   |       |           |            |
|     | A. KEMAMPUAN PENYAJIAN                                | 1     | 75        | 75         |
|     | 1. Kemampuan mengemukakan konsep dan teori            |       |           |            |
|     | 2. Kemampuan berbicara dengan jelas                   |       |           |            |
|     | 3. Kemampuan mengajukan materi secara sistematis      |       |           |            |
|     | 4. Kemampuan menekankan berbagai hal penting          |       |           |            |
|     | 5. Kemampuan teknik penyajian secara keseluruhan      |       |           |            |
|     | B. KEMAMPUAN BERDISKUSI                               | 1     | 75        | 75         |
|     | 1. Kemampuan berkomunikasi                            |       |           |            |
|     | 2. Kemampuan menjawab dengan tepat                    |       |           |            |
|     | 3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis     |       |           |            |
|     | 4. Kemampuan mengendalikan emosi                      |       |           |            |
|     | 5. Kejujuran mengemukakan pendapat                    |       |           |            |

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{75 + 150 + 75 + 75}{5}$$

$$N = \frac{75}{5} \cdot \frac{150}{5} \cdot \frac{75}{5} \cdot \frac{75}{5}$$

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

Yogyakarta , 22 Juli 2024

Dosen Pembimbing/Pengaji

KR  
(Kiki Rizki Hendayani, M.Farm.)



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN  
MADANI YOGYAKARTA  
Jln. Wonosari KM.10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan, Bantul, Yogyakarta

FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI/ SKRIPSI  
PROGRAM STUDI ...P III... FARMASI.....  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2021 / 2022

Nama Mahasiswa : FAIZAH BUNGA ALFIAH ..... L / P  
Nomor Induk : M21030008  
Pengaji :  
Judul LTA/KTI/Skripsi : FORMULASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EMULGEL  
EKSTRAK RIMPANG BANGLE (Zingiber cassumunar Roxb.)  
DENGAN METODE OPPH (2,2 diphenyl - 1 - picrylhydrazyl)

| No. | Aspek Yang Dinilai                                    | Bobot | Nilai (N) | Keterangan |
|-----|---|-------|-----------|------------|
|     |   |       | 0 - 100   |            |
| I   | PENULISAN   |       |           |            |
|     | A. PENGUASAAN PENELITIAN                              | 1     | 78        |            |
|     | 1. Sistematika penulisan                              |       |           |            |
|     | 2. Ketepatan penggunaan bahasa                        |       |           |            |
|     | B. SEGI ILMIAH TULISAN                                | 2     | 80        |            |
|     | 1. Kesesuaian judul                                   |       |           |            |
|     | 2. Ketepatan, penulisan masalah pada latar belakang   |       |           |            |
|     | 3. Rumusan masalah                                    |       |           |            |
|     | 4. Tujuan dan manfaat penelitian                      |       |           |            |
|     | 5. Keaslian penelitian                                |       |           |            |
|     | 6. Ketepatan menuliskan tinjauan teori                |       |           |            |
|     | 7. Penyusunan kerangka konsep                         |       |           |            |
|     | 8. Perumusan hipotesa                                 |       |           |            |
|     | 9. Penggunaan metode penelitian                       |       |           |            |
|     | 10. Kesesuaian analisis data dengan metode penelitian |       |           |            |
|     | 11. Kesesuaian pembahasan dengan hasil penelitian     |       |           |            |
|     | 12. Kesesuaian kesimpulan dengan tujuan dan hipotesa  |       |           |            |
|     | 13. Penyusunan kepustakaan                            |       |           |            |
| II  | PENYAJIAN   |       |           |            |
|     | A. KEMAMPUAN PENYAJIAN                                | 1     | 78        |            |
|     | 1. Kemampuan mengemukakan konsep dan teori            |       |           |            |
|     | 2. Kemampuan berbicara dengan jelas                   |       |           |            |
|     | 3. Kemampuan mengajukan materi secara sistematis      |       |           |            |
|     | 4. Kemampuan menekankan berbagai hal penting          |       |           |            |
|     | 5. Kemampuan teknik penyajian secara keseluruhan      |       |           |            |
|     | B. KEMAMPUAN BERDISKUSI                               | 1     | 75        |            |
|     | 1. Kemampuan berkomunikasi                            |       |           |            |
|     | 2. Kemampuan menjawab dengan tepat                    |       |           |            |
|     | 3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis     |       |           |            |
|     | 4. Kemampuan mengendalikan emosi                      |       |           |            |
|     | 5. Kejujuran mengemukakan pendapat                    |       |           |            |

N = Jumlah Nilai = ..... 391 .....  
'5 '5

N = ..... 78,2 .....

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

12 Juni 2024  
Yogyakarta , .....

Dosen Pembimbing/Pengaji

(..... FAIFI YULIANI ..)