

BERITA ACARA
UJIAN AKHIR LTA/KTI/SKRIPSI
PROGRAM STUDI D3 - Farmasi
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Pada hari ini...Sabtu....tanggal....27 Juli.....bulan....JULI.....
tahun....2024....bertempat diruang....D3....Program Studi D3 Farmasi STIKes Madani
Yogyakarta telah dilaksanakan seminar proposal KTI/skripsi, mahasiswa dimaksud adalah:

Nama :Dwi Zahara A......
NIM :M21030007.....
Judul KTI/Skripsi :Formulasi dan Uji Sifat Fisik Serbuk Effervescent.....
.....dari Ekstrak Rambut Jagung (Zea mays, L.).....

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, 27 Juli 2024

Penguji:

1.apt. Fitri Tuliani , M.Pharm.Sc.....
2.Bingar Hernowo , S.KM. MM......
3.

Tanda Tangan

Fitriani
.....
.....
.....



REKAPITULASI NILAI UJIAN AKHIR

LTA/KTI/SKRIPSI

PROGRAM STUDI D3 Farmasi

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA

TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

Nama Mahasiswa : Dwi Zahara A.
NIM : M21030007.
Judul LTA.KTI/Skripsi : Formulasi dan Uji Sifat Fisik Serbuk Effervescent
dan Ekstrak Rambut Jagung (Zea mays. L.)

| Penguji | Nama Penguji | Nilai Ujian | TTD | Hasil Akhir Nilai Ujian |
|---------|-----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------|
| I | apt. Fitri Yuliani , M.Pharm. sci | 80 | <u>Juliani</u> | |
| II | Binger Hernowo , S.KM. MM | 82 | <u>H</u> | 81 |
| III | | | | |
| | Jumlah | | | |

Yogyakarta, 27 Juli 2024.

Mengetahui,

Koordinator Penguji,

Nilai Huruf:
A = $\geq 80,00$
B = $70,00 - 79,99$
C = $60,00 - 69,99$
D = Gagal



FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI/ SKRIPSI
PROGRAM STUDI *DIII Farmasi*
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

Nama Mahasiswa : Dwi Zahara A. L / P*
Nomor Induk : M21030007
Penguji : apt. Fitri Yuliani, M.Pharm. Sci.
Judul LTA/KTI/Skripsi : Formulasi dan uji sifat fisik serbuk effervescent
dari ekstrak Rambut Jagung (*Zea mays*, L.)

| No. | Aspek Yang Dinilai | Bobot | Nilai (N) | Keterangan |
|-----|---|-------|-----------|------------|
| | | | 0 - 100 | |
| I | PENULISAN | | | |
| | A. PENGUASAAN PENELITIAN | 1 | 80 | |
| | 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 | 80 | |
| | 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 | 80 | |
| | 1. Kemampuan berkomunikasi | | | |
| | 2. Kemampuan menjawab dengan tepat | | | |
| | 3. Kemandirian menerima pendapat lain secara kritis | | | |
| | 4. Kemampuan mengendalikan emosi | | | |
| | 5. Kejujuran mengemukakan pendapat | | | |

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{80 + 2(80) + 80 + 80}{5} = 80$$

$$N = 80$$

(Np : Nilai KTI/ SKRIPSI)

27/7/2024
Yogyakarta,

Dosen Pembimbing/Penguji

Fitri Yuliani
(....Fitri Yuliani....)



FORMAT PENILAIAN UJIAN KTI / SKRIPSI
PROGRAM STUDI *DIII Farmasi*
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

Nama Mahasiswa : Dwi Zahra A. L (P)
Nomor Induk : M21030007
Pengaji : Binger Hernowo, S.KM, M.M
Judul LTA/KTI/Skripsi : Formulasi dan Uji Sifat Rikterbusif tefervescent
dan Eksrak Kamboja Jagung (Zea mays, L.)

| No. | Aspek Yang Dinilai | Bobot | Nilai (N) 0 - 100 | Keterangan |
|-----|---|-------|----------------------|------------|
| | | | | |
| I | PENULISAN | | | |
| | A. PENGUASAAN PENELITIAN | 1 | | |
| | 1. Sistematika penulisan | | 82 | |
| | 2. Ketepatan penggunaan bahasa | | | |
| | B. SEGI ILMIAH TULISAN | 2 | | |
| | 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 | | 82 | |
| | 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 | | |
| | 1. Kemampuan mengemukakan konsep dan teori | | | |
| | 2. Kemampuan berbicara dengan jelas | | 82 | |
| | 3. Kemampuan mengajukan materi secara sistematis | | | |
| | 4. Kemampuan menekankan berbagai hal penting | | | |
| | 5. Kemampuan teknik penyajian secara keseluruhan | | | |
| | B. KEMAMPUAN BERDISKUSI | 1 | | |
| | 1. Kemampuan berkomunikasi | | | |
| | 2. Kemampuan menjawab dengan tepat | | 82 | |
| | 3. Kemampuan menerima pendapat lain secara kritis | | | |
| | 4. Kemampuan mengendalikan emosi | | | |
| | 5. Kejujuran mengemukakan pendapat | | | |

$$N = \frac{\text{Jumlah Nilai}}{5} = \frac{82}{5} = 82$$

$$N = 82$$

(Np : Nilai KTI / SKRIPSI)

Yogyakarta, 27 Juli 2024

Dosen Pembimbing/Pengaji

(.....)