



DAFTAR PEMERIKSAAN DOKUMEN TUGAS AKHIR

Nama : Dimas Wakhid Setiawan

NIM : 16220101147

Judul : Karakterisasi Nanopartikel Film Diltiazem HCL Menggunakan Metode Gelasi Ionotropik

1. Persyaratan Bagian Akademik

1.1	Lulus persyaratan akademik dibuktikan dengan transkrip yang disahkan Wadek 1. <ul style="list-style-type: none">• Telah lulus mata kuliah empat semester pertama (nilai mata kuliah umum dan praktikum $\geq C$)* dan PP 90%.• Telah lulus 120 sks dengan IPK minimum 2,00 dan PP 90%.• Lulus mata kuliah metodologi penelitian	
1.2	Menyerahkan kesediaan dosen pembimbing	
1.3	Menyerahkan kesanggupan mahasiswa menyelesaikan tugas akhir	

Persetujuan DPA :



Afifah Machlaurin, S.Farm.,,M.Sc.,Apt.

File lampiran data dukung :

2. Persyaratan Seminar Proposal

2.1	Mengikuti seminar proposal (≥ 10 kali)	
2.2	Menyerahkan naskah ujian proposal (4 eksemplar)	
2.3	Surat bebas plagiasi (dilampiri hasil cek turnitin)	

File lampiran data dukung :

3. Persyaratan Seminar Proposal

3.1	Lulus ujian seminar proposal	
3.2	Lulus mata kuliah wajib 137 sks dan mata kuliah Pilihan minimal 4 sks	
3.3	IPK minimum 2,00 tidak ada nilai DE & E dan PP 90%*	
3.4	Menyerahkan naskah ujian skripsi (4 eksemplar)	
3.5	Surat bebas plagiasi (dilampiri hasil cek turnitin)	
3.6	Persetujuan judul skripsi	
3.7	Lembar monitoring tugas akhir	

File lampiran data dukung :



SURAT KETERANGAN LULUS PERSYARATAN AKADEMIK

Yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : Dimas Wakhid Setiawan

NIM : 16220101147

1. Telah lulus mata kuliah empat semester pertama (nilai mata kuliah umum dan praktikum $\geq C$)* dan PP 90%.
2. Telah lulus 120 sks dengan IPK minimum 2,00 dan PP 90%.
3. Lulus mata kuliah metodologi penelitian.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Wakil Dekan I,



Diana Holidah, S.F.,M.Farm.,Apt.
NIP. 197812212005012002



FORMULIR KESEDIAAN MENJADI DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dimas Wakhid Setiawan

NIM : 16220101147

Judul : Karakterisasi Nanopartikel Film Diltiazem HCL Menggunakan Metode Gelasi Ionotropik

Telah menghubungi Calon Dosen Pembimbing dengan penelitian sebagai berikut :

Dosen Pembimbing	Tanda tangan kesediaan membimbing
Ari Satia Nugraha, S.F.,GDipSc.,MSc-res.,PhD.,Apt NIP.197807212003121001 Sebagai Dosen Pembimbing Utama (DPU).	
Ayik Rosita Puspaningtyas, S.Farm.,M.Farm.,Apt NIP.198102012006042001 Sebagai Dosen Pembimbing Anggota (DPA).	

Mengetahui,
Komisi Bimbingan,



Antonius Nugraha Widhi Pratama,
S.Farm.,M.P.H.,Apt.
NIP. 198309032008121001

Jember,
Mahasiswa,



Dimas Wakhid Setiawan
NIM. 16220101147



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS JEMBER

FAKULTAS FARMASI

Jalan Kalimantan 1 No.2, Jember 68121 * Telp 0331-324736

Laman: <http://farmasi.unej.ac.id>

**SURAT PERNYATAAN
KESANGGUPAN MENYELESAIKAN SKRIPSI**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dimas Wakhid Setiawan

NIM : 16220101147

Judul : Karakterisasi Nanopartikel Film Diltiazem HCL Menggunakan Metode Gelasi Ionotropik

Bersama ini saya menyatakan bahwa saya sanggup menyelesaikan skripsi selambat-lambatnya selama 4 (empat) semester terhitung sejak pemrograman skripsi melalui SISTER. Saya sanggup menerima sanksi berupa pembatalan program skripsi, sehingga harus pemrograman skripsi kembali, jika tidak dapat menyelesaikan skripsi sesuai dengan batas waktu yang ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jember,
Mahasiswa,

Materai 6000

Dimas Wakhid Setiawan
NIM. 16220101147

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Utama,

Dosen Pembimbing Anggota,



Ari Satia Nugraha,
S.F.,GDipSc.,MSc-res.,PhD.,Apt
NIP.197807212003121001

Ayik Rosita Puspaningtyas,
S.Farm.,M.Farm.,Apt
NIP.198102012006042001