

## HALAMAN PENGESAHAN KTI

### POTENSI EKSTRAK ETANOL BUAH PEPAYÀ (*Carica papaya L.*) SEBAGAI AGEN ANTIINFLAMASI MELALUI PENGAMATAN UKURAN TEBAL EPITEL DUODENUM PADA MENCIT BALB/C

Disusun oleh :

Prili Ajeng Lintangsari

20130310158

Telah disetujui pada tanggal : 17 April 2017

Yogyakarta, 17 April 2017

Disetujui oleh,

Dosen Pengaji

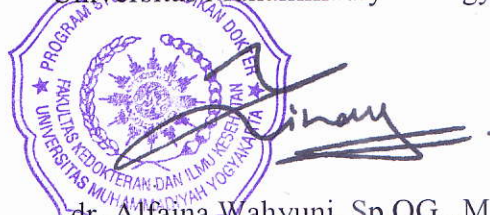
Dosen Pembimbing

DR. SN. Nurul Makiah, S.Si., M.Kes.  
NIK: 19690804199409 173 005

Sri Tasminatun, S.Si., M.Si., Apt.  
NIK: 19711106199904 173 036

Mengetahui,

Kaprodi Pendidikan Dokter  
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



dr. Alfaina Wahyuni, Sp.OG., M.Kes.  
NIK: 19711028199709 173 027