

HALAMAN PENGESAHAN

UJI AKIVITAS ANTAGONISME ETIL P-METOKSISINAMAT (EPMS)
SENYAWA AKTIF KENCUR (*Kaempferia Galanga L.*) TERHADAP
RESEPTOR AChM₃ PADA ORGAN TRAKEA *Cavia porcellus* TERISOLASI:
STUDI *IN VITRO* DAN *IN SILICO*

Disusun oleh:
SISKA NURJANNAH
20150350081

Telah disetujui dan diseminarkan pada tanggal 13 November 2019

Dosen Pembimbing


Puguh Novi Arsito, M.Sc., Apt.
NIK 19861107201310173224

Dosen Penguji 2

Dosen Penguji 1


Annisa Krisnidwary, M.Env., Sc., Apt.
NIK 19860416201901173271


Sri Tasminatun, M.Si., Apt.
NIK 19711106199904173036

Mengetahui,

Kepala Program Studi Farmasi
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta




Sabtiati Haridiana, Ph.D., Apt.
NIK 19730225201310173127