

SKRIPSI

FARIDAH

**UJI AKTIVITAS ANTISEIZURE SENYAWA
BENZOILUREA
PADA MENCIT (*MUS MUSCULUS*)**



**LABORATORIUM KIMIA MEDISINAL
JURUSAN KIMIA FARMASI
FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2000**

Lembar Pengesahan

**UJI AKTIVITAS ANTISEIZURE SENYAWA
BENZOILUREA
PADA MENCIT (*MUS MUSCULUS*)**

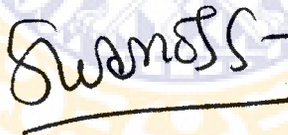
SKRIPSI

Dibuat Untuk Memenuhi Syarat Mencapai Gelar
Sarjana Farmasi Pada Fakultas Farmasi
Universitas Airlangga

Oleh :

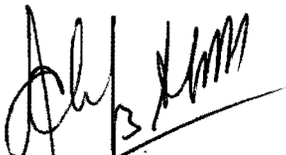
FARIDAH
059611865

Disetujui Oleh Pembimbing :



Dr. Siswandono, M.S
Pembimbing Utama





Dr. Achmad Basori, M.S.
Pembimbing Serta



Dra. Nuzul Wahyuning Diah, M.Si.
Pembimbing Serta

BAB VI

KESIMPULAN

Kesimpulan yang dapat diambil dari hasil penelitian sebagai berikut:

1. Senyawa benzoilurea mempunyai efek antiseizure pada mencit yang ditunjukkan dengan berdasarkan metode MES (anti MES) secara oral dengan nilai ED_{50} sebesar 170,585 (123,099–213,636) mg/kg BB.
2. Senyawa benzoilurea tidak memiliki efek antiseizure pada mencit dengan metode induksi metrazol (anti Met) secara oral.
3. Senyawa benzoilurea mempunyai efek mencegah penyebaran seizure (*seizure spread*) tetapi tidak mempunyai efek menaikkan nilai ambang seizure (*seizure treshold*).