

**PENGARUH PERASAN UMBI BAWANG PUTIH  
(*Allium sativum* Linn) TERHADAP AKTIVITAS  
MOTORIK PADA MENCIT**

**(Eksperimental Laboratoris)**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**MOCHAMAD FARID DIANTARA**

**029612361**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2001**

**PENGARUH PERASAN UMBI BAWANG PUTIH  
(Allium sativum Linn) TERHADAP AKTIVITAS  
MOTORIK PADA MENCIT**

**(Eksperimental Laboratoris)**

**SKRIPSI**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk  
menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi  
Pada Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Airlangga  
Surabaya

Oleh :

**MOCHAMAD FARID DIANTARA**

**0 2 9 6 1 2 3 6 1**

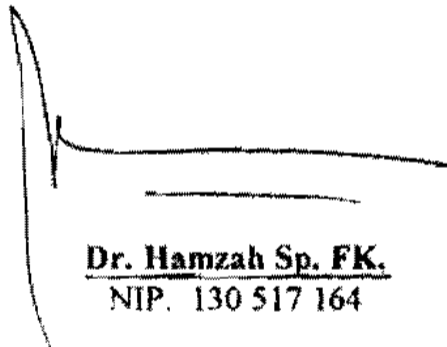
Menyetujui :

Dosen Pembimbing I



**Dr. Setyari Yuliasuti, drg. M.Kes.**  
NIP. 131 576 462

Dosen Pembimbing II



**Dr. Hamzah Sp. FK.**  
NIP. 130 517 164

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2001**

**BAB VI****KESIMPULAN DAN SARAN****Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian pengaruh perasan umbi *Allium sativum* Linn yang diberikan secara oral terhadap aktivitas motorik dengan menggunakan kandang aktivitas, maka dapat diambil kesimpulan :

1. Perasaan umbi *Allium sativum* Linn 25 %, 50% dan 100% mempunyai hambatan terhadap aktivitas motorik dibandingkan kelompok kontrol.
2. Semakin besar konsentrasi perasan umbi *Allium sativum* Linn maka semakin kuat hambatan motorik.
3. Perasan umbi *Allium sativum* Linn 100% memberikan pengaruh terhadap aktivitas motorik yang sebanding dengan fenobarbital

**Saran**

Berdasarkan hasil penelitian pengaruh umbi *Allium sativum* Linn yang diberikan secara oral terhadap aktivitas motorik dengan menggunakan kandang aktivitas, maka saran yang dapat diberikan :

1. Dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap lama kerja efek depresan SSP perasan umbi *Allium sativum* Linn dengan menggunakan kandang aktivitas.
2. Dilakukan penelitian lebih lanjut tentang cara kerja perasan umbi bawang putih dalam memberikan pengaruh terhadap penurunan aktivitas motorik.