

**EFEK PEMBERIAN SARI KACANG MERAH (*Phaseolus vulgaris L.*)
TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH MENCIT BALB/C
(*Mus musculus*) YANG DIABETES MELITUS
(Penelitian Eksperimental Laboratoris)**

SKRIPSI



Oleh :

HANS KRISTIAN P.
NIM : 020810131

M I L I K
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA BHMN
SURABAYA
2011

**EFEK PEMBERIAN SARI KACANG MERAH (*Phaseolus vulgaris L.*)
TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH MENCIT BALB/C
(*Mus musculus*) YANG DIABETES MELITUS
(Penelitian Eksperimental Laboratoris)**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan
Pendidikan Dokter Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga BHMN Surabaya**

Oleh :

HANS KRISTIAN P.
NIM : 020810151

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Tantiana, drg., M. Kes.
NIP : 196006061988102002

Dosen Pembimbing II



Wisnu Setyari J., drg., M.Kes.
NIP : 195707101986012000

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA BHMN
SURABAYA
2011**

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

Skripsi ini telah diuji pada tanggal

PANITIA PENGUJI SKRIPSI :

- 1. Tantiana, drg, M.Kes (Dosen Pembimbing Utama)**
- 2. Wisnu Setyari J.,drg.,M.Kes (Dosen Pembimbing Serta)**
- 3. Dr. Theresia Indah Budhy, drg., M.Kes (Dosen Penguji)**
- 4. Yuliati, drg., M.Kes (Dosen Penguji)**
- 5. Diana Nurwati, drg., M.S (Dosen Penguji)**

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas segala rahmat dan nikmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan pembuatan skripsi dengan judul **“Efek Pemberian Sari Kacang Merah (*Phaseolus vulgaris L.*) Terhadap Kadar Glukosa Darah Mencit Balb/C (*Mus musculus*) yang Diabetes Melitus”**. Pembuatan skripsi ini merupakan kewajiban bagi mahasiswa jenjang Strata Program Studi Pendidikan Dokter Gigi sekaligus sebagai salah satu syarat untuk melengkapi gelar dokter gigi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga Surabaya.

Pembuatan proposal skripsi ini tidak lepas dari segenap bantuan dan dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan penghargaan yang sebesar-besarnya dan ucapan terima kasih kepada :

1. Prof. Coen Pramono D., drg., SU., SpBM (K) selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga Surabaya atas ijin dan fasilitas yang diberikan dalam pembuatan skripsi ini.
2. Dr. Theresia Indah Budhy, drg., M.Kes selaku Kepala Departemen Biologi Oral Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
3. Tantiana, drg., M.Kes sebagai Dosen Pembimbing Utama yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, saran dan memberi motivasi dalam pembuatan skripsi ini hingga selesai.
4. Wisnu Setyari J., drg., M.Kes sebagai Dosen Pembimbing Serta yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, saran dan memberi motivasi dalam pembuatan skripsi ini hingga selesai.

5. Seluruh dosen dan staf Departemen Biologi Oral atas bantuan dan arahnya dalam pembuatan skripsi ini.
6. Prof. Dr. Moh. Rubianto. drg., MS., Sp. Perio (K) sebagai dosen wali yang telah banyak memberi dukungan, semangat dan motivasi.
7. Kepada orang tua saya yang selalu mendukung saya setiap saat serta kakak saya yang selalu mendoakan, memberikan semangat dan senyum.
8. Kepada kakak angkatan 2006 Betsy dan Oki yang telah membantu dalam melaksanakan penelitian dan memberikan bantuan dalam bentuk bahan penelitian
9. Teman-teman Angkatan 2008 semua yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.
10. Semua pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu di sini atas segala bantuan dan doanya dalam pembuatan skripsi ini.

Semoga Allah SWT menganugerahkan pahala yang sebesar-besarnya dan berlipat ganda atas segala bantuan yang telah diberikan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih perlu dilakukan tindak lanjut dan juga masih jauh dari sempurna. Oleh karena saran dan kritik kepada penulis dapat membantu dalam penyempurnaan skripsi.

Surabaya, Desember 2011

Penulis