

**POTENSI ANTIOKSIDAN GETAH BATANG PISANG
AMBON (*MUSA PARADISIACA VAR. SAPIENTUM*)
SEBAGAI KANDIDAT BIOMATERIAL
PENYEMBUHAN LUKA IN VITRO**

SKRIPSI



Oleh :

**ADITYA DANA ISWARA
021111021**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**

**POTENSI ANTIOKSIDAN GETAH BATANG PISANG
AMBON (*MUSA PARADISIACA VAR. SAPIENTUM*)
SEBAGAI KANDIDAT BIOMATERIAL
PENYEMBUHAN LUKA IN VITRO**

SKRIPSI



Oleh :

**ADITYA DANA ISWARA
021111021**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**

LEMBAR PENGESAHAN

**POTENSI ANTIOKSIDAN GETAH BATANG PISANG AMBON
(*MUSA PARADISIACA VAR. SAPIENTUM*) SEBAGAI KANDIDAT
BIOMATERIAL PENYEMBUHAN LUKA IN VITRO**

SKRIPSI

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

Oleh :

ADITYA DANA ISWARA

NIM : 021111021

Menyetujui

Pembimbing Utama

Pembimbing Serta

(Dr. Hendrik Setya Budi, drg.,M.Kes)

NIP. 197206101999031002

(Dr. Indah Listiana K. , drg.,M.kes)

NIP. 196310301989022001

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2015

iii

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

SKRIPSI ini diuji pada tanggal 16 Januari 2015

PANITIA PENGUJI PROPOSAL SKRIPSI :

- 1. Markus Budi Raharjo, drg., M.Kes (penguji)**
- 2. Tantiana, drg., M.Kes (penguji)**
- 3. Yuliati, drg., M.Kes (penguji)**
- 4. Dr. Hendrik Setiabudi, drg., M.Kes (pembimbing utama)**
- 5. Dr. Indah Listiana K. , drg., M.kes (pembimbing serta)**



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah YME karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Skripsi yang berjudul **“Potensi Antioksidan Getah Batang Pisang Ambon (*Musa parasidiaca* var. *Sapientum*) sebagai Biomaterial Penyembuhan Luka”** merupakan salah satu syarat untuk melanjutkan proses penelitian dalam penyelesaian skripsi. Terwujudnya proposal skripsi ini tidak lepas dari partisipasi dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih yang setulus-tulusnya kepada :

1. Prof. Coen Pramono D, drg., SU., Sp.BM(K), selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga Surabaya yang telah mengizinkan penulis untuk membuat skripsi ini.
2. Markus Budi Raharjo, drg., M.kes., selaku Kepala Departemen Biologi Oral.
3. Dr. Hendrik Setya Budi, drg., M.Kes., selaku Dosen Pembimbing Utama atas kesempatan yang telah diberikan, waktu, saran, dan bimbingan hingga terselesaikannya skripsi ini.
4. Dr. Indah Listiana Kriswadini, drg., M.Kes., selaku Dosen Pembimbing Serta yang telah meluangkan waktu dan memberi masukan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Orang tua dan keluarga yang selalu memberikan dukungan, perhatian, doa, kasih sayang, semangat, dan saran yang sangat berguna dalam penyelesaian skripsi ini.

6. Teman-teman serta semua orang yang terlibat dalam pembuatan skripsi ini yang telah baik hati mendukung dan membantu secara moral maupun fisik yang tidak bisa disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mohon maaf bila ada kesalahan dalam penulisan skripsi ini. Kritik dan saran kami hargai demi penyempurnaan penulisan serupa dimasa yang akan datang. Besar harapan penulis, semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan dapat bernilai positif bagi semua pihak yang membutuhkan.



Surabaya, Juni 2014

Penulis