

**PENGARUH MASERAT LIDAH BUAYA (*Aloe vera*)
TERHADAP HISTOLOGI PANKREAS MENCIT
(*Mus musculus* Swiss Webster) JANTAN YANG DIINDUKSI ALOKSAN**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Sains Program Studi Biologi



Oleh:

FIRSDA YUNITA

0901973

**PROGRAM STUDI BIOLOGI
JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2014

Firsda Yunita, 2014

Pengaruh Maserat Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Histologi Pankreas Mencit (Mus Musculus Swiss Webster) Jantan Yang Diinduksi Aloksan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

**Pengaruh Maserat Lidah Buaya (*Aloe vera*) Terhadap Histologi Pankreas Mencit
(*Mus musculus* Swiss Webster) Jantan yang Diinduksi Aloksan**

Oleh

Firsda Yunita
0901973

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I

Dr. H. Saefudin, M.Si.
NIP. 196307011988031003

Pembimbing II

Dra. Soesy Asiah Soesilawati, M. Si.
NIP. 195904011983032002

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI

Dr. H. Riandi, M.Si.
NIP. 196305011988031002

Firsda Yunita, 2014

Pengaruh Maserat Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Histologi Pankreas Mencit (Mus Musculus Swiss Webster) Jantan Yang Diinduksi Aloksan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGARUH MASERAT LIDAH BUAYA (*Aloe vera*)
TERHADAP HISTOLOGI PANKREAS MENCIT
(*Mus musculus* Swiss Webster) JANTAN YANG DIINDUKSI ALOKSAN**

Oleh:

FIRSDA YUNITA

0901973

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Sains Program Studi Biologi

© Firsda Yunita 2014
Universitas Pendidikan Indonesia

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

Firsda Yunita, 2014

Pengaruh Maserat Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Histologi Pankreas Mencit (Mus Musculus Swiss Webster) Jantan Yang Diinduksi Aloksan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu



Firsda Yunita, 2014

Pengaruh Maserat Lidah Buaya (Aloe Vera) Terhadap Histologi Pankreas Mencit (Musculus Swiss Webster) Jantan Yang Diinduksi Aloksan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu