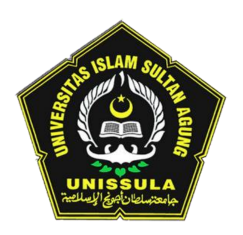
# PENGARUH *INFRARED*, KASA LEMBAB DAN MEBO TERHADAP EPITELISASI DAN DIAMETER PENYEMBUHAN LUKA

#### Studi Eksperimental Luka Bakar Derajat II pada Tikus Jantan Galur Wistar

#### Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Oleh:

Dea Jovita 30101507420

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG
2019

### SKRIPSI

## PENGARUH INFRARED, KASA LEMBAB DAN MEBO TERHADAP EPITELISASI DAN DIAMETER PENYEMBUHAN LUKA Studi Eksperimental Luka Bakar Derajat II pada Tikus Jantan Galur Wistar

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Dea Jovita 30101507420

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji Pada tanggal, 11 Februari 2019

Dan telah dinyatakan memenuhi syarat

Pembimbing I

Pembimbing II

dr. Vito Mahendra Ekasaputra, M.Si.Med, Sp.B

Dr. dr. Hj. Chodidjah, M.Kes

enguji I

Penguji II

Drs. Purwito Soegeng Prasetijono, M.Kes

Anggari Linda Destiana, S.Si, M.Sc

Semarang, 11 Februari 2019
Fakultas Kedokteran
Infregratias Islam Sultan Agung

Dekan,

Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, Sp. KF, S.H.,

#### SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dea Jovita

NIM : 30101507420

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul:

"PENGARUH INFRARED, KASA LEMBAB DAN MEBO TERHADAP EPITELISASI DAN DIAMETER PENYEMBUHAN LUKA"

Studi Eksperimental Luka Bakar Derajat II pada Tikus Jantan Galur Wistar

Adalah benar hasil karya saya dan penuh kesadaran bahwa saya tidak melakukan tindakan plagiasi atau mengambil alih seluruh atau sebagian besar karya tulis orang lain tanpa menyebutkan sumbernya. Jika saya melakukan tindakan plagiasi, saya bersedia menerima sanksi aturan yang berlaku.

Semarang, Februari 2019

DEA JOVITA

#### PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirrabbilalamin, puji syukur kehadirat Allah SWT atas semua anugerah dan rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "PENGARUH INFRARED, KASA LEMBAB DAN MEBO TERHADAP EPITELISASI DAN DIAMETER PENYEMBUHAN LUKA (Studi Eksperimental Luka Bakar Derajat II pada Tikus Jantan Galur Wistar)" ini dapat terselesaikan.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mecapai gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Islam Sultan Agung Semarang. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada :

- Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, Sp. KF, S.H., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- 2. dr. Vito Mahendra Ekasaputra, M.Si.Med, Sp.B dan Drs. Purwito Soegeng P, M.Kes, selaku dosen pembimbing I dan II yang telah dengan sabar meluangkan waktu dan pikiran untuk mengarahkan serta membimbing penulis hingga terselesaikannya Skripsi ini.
- 3. Dr. dr. Hj. Chodidjah, M.Kes dan Anggari Linda Destiana, S.Si, M.Sc selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan, mengarahkan, dan membimbing hingga terselesaikannya skripsi ini.
- 4. Kedua orang tua yang saya sayangi dr. Singgih Supriyana, Sp.KJ dan Tri Mahanani Asih atas kasih sayang, motivasi, semangat, dukungan serta doa yang tiada henti selama penyusunan skripsi ini.
- Kakak saya Ervin Rizky Richardi dan nenek saya Suparti yang selalu memotivasi dan memberikan semangat di sepanjang penyusunan skripsi ini.

Saudara-sahabat saya yang saya sayangi Annesa, Nadia, Nadyla, Mila,
 Alma, Novanda yang senantiasa memberikan semangat, dukungan dan doa

selama penyusunan skripsi ini.

7. Staf unit LPPT IV UGM, dan laboratorium patologi anatomi Fakultas

Kedokteran UGM yang saya tidak bisa sebutkan beliau satu persatu yang

telah sangat berjasa membantu penelitian

8. Teman satu kelompok saya Muhsin Anis, Java Indra dan Siti Fatimah yang

senantiasa bekerjasama dalam penelitian ini, memberi dukungan, semangat,

masukan dan doa.

9. Serta semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu per satu yang telah

membantu baik secara langsung ataupun tidak langsung dalam penulisan

skripsi ini.

Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, Februari 2019

Penulis