



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efek 5-fluorourasil dan triamsinolon terhadap timbunan kolagen fibroblas pada keloid
Adel Berg H. Simarmata, dr. Ishandono Dachlan, M.Sc., Sp.BP-RF(K)

Universitas Gadjah Mada, 2013 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFEK 5-FLUOROURASIL DAN TRIAM SINOLON TERHADAP TIMBUNAN KOLAGEN FIBROBLAS PADA KELOID

Karya Ilmiah Paripurna

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat spesialis
Program Pendidikan Dokter Spesialis I Ilmu Bedah
Program Studi Ilmu Bedah**



Diajukan Oleh:

dr. Adel Berg H Simarmata

07/266854/PKU/9806

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS I ILMU BEDAH
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS GADJAH MADA
/RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR SARDJITO
YOGYAKARTA
2013**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efek 5-fluorourasil dan triamsinolon terhadap timbunan kolagen fibroblas pada keloid
Adel Berg H. Simarmata, dr. Ishandono Dachlan, M.Sc., Sp.BP-RF(K)

Universitas Gadjah Mada, 2013 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFEK 5-FLUOROURASIL DAN TRIAM SINOLON TERHADAP TIMBUNAN KOLAGEN FIBROBLAS PADA KELOID

KARYA ILMIAH PARIPURNA

Oleh:

dr. ADEL BERG H SIMARMATA
07/266854/PKU/9806

Telah dipresentasikan pada tanggal 14 Januari 2013
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Pembimbing,

dr. Ishandono Dachlan, MSc., Sp. B, Sp. BP-RE (K)
195202141979031001

**a/n Kepala Bagian Ilmu Bedah
Sekretaris Bagian
Fakultas Kedokteran UGM**

**Ketua Program Studi Ilmu Bedah
Fakultas Kedokteran UGM**

dr. Ishandono Dachlan, MSc., Sp. B, Sp. BP-RE(K)
195202141979031001

dr. Supomo, Sp.B(K) BTKV
195311281982021001

**BAGIAN ILMU BEDAH FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2013**