



Pengaruh Cold Ischemic Time Terhadap Faktor Inflamasi dan Delayed Graft Function Dalam Keberhasilan

Transplantasi Ginjal Donor Hidup

Mochammad Fairuz Zahran, Dr. dr. Indrawarman, Sp.U(K) ; dr. Tanaya Ghinorawa, Sp.U(K)

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH *COLD ISCHEMIC TIME* TERHADAP FAKTOR INFLAMASI DAN
DELAYED GRAFT FUNCTION DALAM KEBERHASILAN TRANSPLANTASI
GINJAL DONOR HIDUP**

Karya ilmiah Paripurna

Diajukan dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan kelulusan

Program Pendidikan Dokter Spesialis-1 Urologi



Disusun oleh:

dr. Mochammad Fairuz Zahran

19/450626/PKU/18217

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS UROLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**PENGARUH COLD ISCHEMIC TIME TERHADAP FAKTOR INFLAMASI DAN
DELAYED GRAFT FUNCTION DALAM KEBERHASILAN TRANSPLANTASI
GINJAL DONOR HIDUP**

Yang disusun oleh :

dr. Mochammad Fairuz Zahran

19/450626/PKU/18217

Dinyatakan telah memenuhi syarat

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. dr. Indrawarman, Sp.U(K)

NIP 198001022009121003

dr. Tanaya Ghinorawa, Sp.U(K)

NIP 197612292014121001

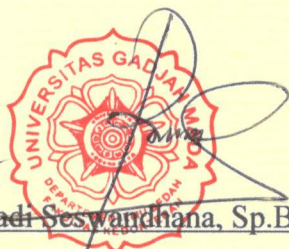
Mengetahui

Ketua Departemen Ilmu Bedah

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan
Keperawatan

Ketua Program Studi Urologi

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan
Keperawatan



Dr. dr. M. Rosadi Seswanjana, Sp.B, Sp.BPRE, Subsp. L.B.L(K)

NIP 197210071999031001

Dr. dr. Indrawarman, Sp.U(K)

NIP 198001022009121003