



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi varises esofagus high risk menggunakan parameter klinis: Evendo score, APRI score dan FIB-4 score

Boy Hutaperi, Dr. dr. Neneng Ratnasari, Sp.PD K-GEH; dr. Putut Bayupurnama, Sp.PD K-GEH

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PREDIKSI VARISES ESOFAGUS *HIGH RISK* MENGGUNAKAN PARAMETER KLINIS: EVENDO SCORE, APRI SCORE DAN FIB-4 SCORE

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh derajat Dokter
Subspesialis Penyakit Dalam Konsultan Gastroenterohepatologi



diajukan oleh:

**Boy Hutaperi
NIM. 22/508539/PKU/20963**

**PROGRAM STUDI SUBSPESIALIS ILMU PENYAKIT DALAM
PEMINATAN GASTROENTEROHEPATOLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi varises esofagus high risk menggunakan parameter klinis: Evendo score, APRI score dan FIB-4 score

Boy Hutaperi, Dr. dr. Neneng Ratnasari, Sp.PD, K-GEH; dr. Putut Bayupurnama, Sp.PD K-GEH
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

PREDIKSI VARISES ESOFAGUS HIGH RISK MENGGUNAKAN PARAMETER KLINIS: EVENDO SCORE, APRI SCORE DAN FIB-4 SCORE

Diajukan oleh:

Boy Hutaperi

NIM: 22/508539/PKU/20963

Telah disetujui oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II :

Dr. dr. Neneng Ratnasari, SpPD, K-GEH
NIP. 19630522 1988032 001
Tanggal : ...13... JANUARI 2025

dr. Putut Bayupurnama, SpPD, K-GEH
NIP. 19630109 1988031 002
Tanggal : ...13... JANUARI 2025

Tesis ini telah selesai direvisi dan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh derajat Dokter Subspesialis Penyakit Dalam
Peminatan Gastroenterohepatologi FK-KMK UGM
Tanggal ...15... JANUARI 2025

Ketua Program Studi Subspesialis Penyakit Dalam

dr. Mardiah Suci Hardianti, PhD, SpPD, K-HOM
NIP. 19760128 200801 2 008

Mengetahui,

Ketua Departemen Ilmu Penyakit Dalam



Prof. Dr. dr. Nyoman Kertia, SpPD, K-R
NIP. 19600916 198801 1 001



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi varises esofagus high risk menggunakan parameter klinis: Evendo score, APRI score dan FIB-4 score

Boy Hutaperi, Dr. dr. Nengen Ratnasari, Sp.PD K-GEH, dr. Putu Bayupurnama, Sp.PD K-GEH
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

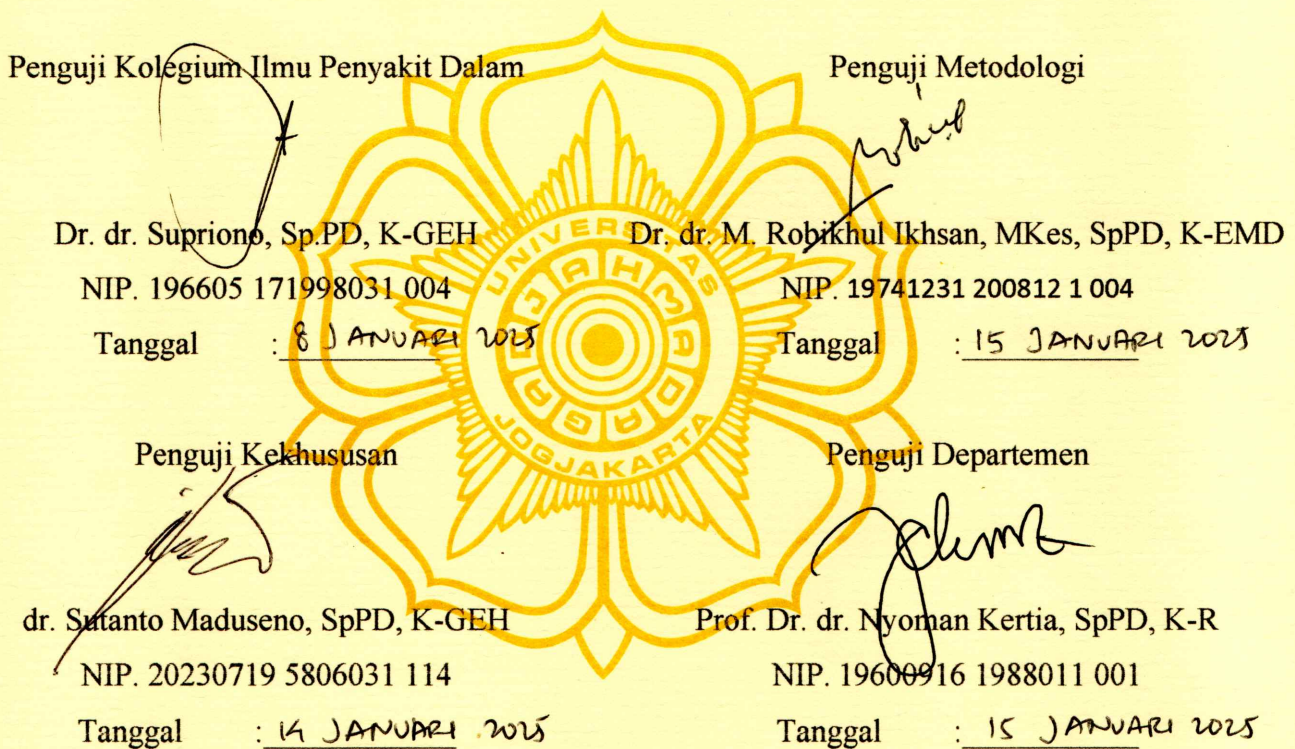
TESIS

PREDIKSI VARISES ESOFAGUS **HIGH RISK** MENGGUNAKAN PARAMETER KLINIS: EVENDO SCORE, APRI SCORE DAN FIB-4 SCORE

Diajukan oleh :

Boy Hutaperi
NIM: 22/508539/PKU/20963

Telah disetujui oleh :



Ketua Dewan Pengudi

dr. Mardiah Suci Hardianti, PhD, SpPD, K-HOM
NIP. 19760128 200801 2 008
Tanggal : 8 JANUARI 2025