



**KORELASI DERAJAT KEPARAHAN CEDERA HEPAR BERDASARKAN KLASIFIKASI AMERICAN
ASSOCIATION FOR THE SURGERY
OF TRAUMA (AAST) DENGAN VOLUME HEMOPERITONEUM PADA PEMERIKSAAN CT SCAN
ABDOMEN**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Risa Nourma Aziza, Dr.dr.Bagaswoto Poedjomarto, Sp.Rad(K)RI, Sp.KN, M.Kes, FICA; dr. Bambang Purwanto Utom
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**KORELASI DERAJAT KEPARAHAN CEDERA HEPAR BERDASARKAN
KLASIFIKASI AMERICAN ASSOCIATION FOR THE SURGERY OF TRAUMA
(AAST) DENGAN VOLUME HEMOPERITONEUM
PADA PEMERIKSAAN CT SCAN ABDOMEN**

KARYA ILMIAH AKHIR

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian dari Persyaratan

Mencapai Derajat Spesialis Radiologi



Diajukan oleh:

**dr. Risa Nourma Aziza
NIM: 21/507011/PKU/20730**

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS RADIOLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



KORELASI DERAJAT KEPARAHAN CEDERA HEPAR BERDASARKAN KLASIFIKASI AMERICAN
ASSOCIATION FOR THE SURGERY
OF TRAUMA (AAST) DENGAN VOLUME HEMOPERITONEUM PADA PEMERIKSAAN CT SCAN
ABDOMEN

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Risa Nourma Aziza, Dr.dr.Bagaswoto Poedjomarto, Sp.Rad(K)RI, Sp.KN, M.Kes, FICA; dr. Bambang Purwanto Utomo
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

KARYA ILMIAH AKHIR

**KORELASI DERAJAT KEPARAHAN CEDERA HEPAR BERDASARKAN
KLASIFIKASI AMERICAN ASSOCIATION FOR THE SURGERY OF TRAUMA
(AAST) DENGAN VOLUME HEMOPERITONEUM
PADA PEMERIKSAAN CT SCAN ABDOMEN**

dipersiapkan dan disusun oleh:

RISA NOURMA AZIZA

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal 15 Desember 2023

Susunan Dewan Pengaji

Pembimbing Utama

dr. Bagaswoto P, Sp.Rad (K) RI, Sp.KN,
M.Kes.FICA

Dewan Pengaji

dr. Anita Ekowati, Sp.Rad (K) TR

Pembimbing Pendamping

dr.Bambang P.Utomo, Sp.Rad (K),
M.Med.Ed

Dr.dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad (K), MM

Karya ilmiah akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Spesialis Radiologi pada Program Studi
Pendidikan Dokter Spesialis Radiologi



Tanggal 15 Desember 2023

Dr.dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad (K), MM

Ketua Program Studi Pendidikan Dokter Spesialis Radiologi