

Hubungan Morfologi Lesi Glioma Otak dari MRI Kepala terhadap Status Mutasi IDH, Metilasi MGMT, dan Indeks Proliferasi Ki-67 pada Pasien Glioma Otak di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta Tahun 2017 – 2022

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Syarat

Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh :

Byron Bradley Huang

21/473298/KU/22883

PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN,
KESEHATAN MASYARAKAT, DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

HUBUNGAN MORFOLOGI LESI GLIOMA OTAK DARI MRI KEPALA TERHADAP STATUS MUTASI IDH, METILASI MGMT, DAN INDEKS PROLIFERASI KI-67 PADA PASIEN GLIOMA OTAK DI RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA TAHUN 2017 - 2022

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Universitas Gadjah Mada

Disusun Oleh:

Byron Bradley Huang

21/473298/KU/22883

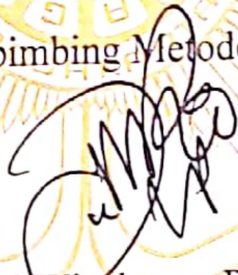
Telah diujikan dan disetujui
pada tanggal 26 November 2024

Pembimbing Materi



Dr. dr. Nurhuda Hendra Setyawan. Sp. Rad. M.Sc.
NIP: 198801122019031009

Pembimbing Metodologi



dr. Amri Wicaksono Pribadi.
Sp.Rad., M.Sc.
NIP: 111198708201607101

Dosen Penguji



dr. Naela Himayati Afifah.
Sp.Rad. M.Sc.
NIP: 131199104202102201

Mengetahui,
Ketua Program Studi Kedokteran
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada



Dr. dr. Denny Agustiningih. M.Kes., AIFM., AIFO-K
NIP. 196908221996012001