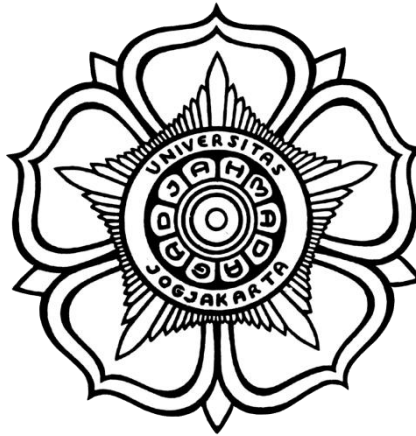


**HIPOALBUMINEMIA SAAT ADMISI SEBAGAI PREDIKTOR  
LUARAN BURUK PASIEN *GUILLAIN BARRE SYNDROME* (GBS)  
YANG MENDAPATKAN TERAPI *PLASMA EXCHANGE***

**LAPORAN HASIL PENELITIAN**

Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Mencapai Derajat Dokter Spesialis I



Diajukan oleh:

Yossy Catarina Budi Nur Syamsah

19/453526/PKU/18423

**DEPARTEMEN NEUROLOGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN  
KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**TESIS**

**HIPOALBUMINEMIA SAAT ADMISI SEBAGAI PREDIKTOR  
LUARAN BURUK PASIEN *GUILLAIN BARRE SYNDROME* (GBS)  
YANG MENDAPATKAN TERAPI *PLASMA EXCHANGE***

Disusun Oleh  
Yossy Catarina Budi Nur Syamsah  
19/453526/PKU/18423

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal  
17 Maret 2023

Pembimbing I

  
dr. Indra Sari Kusuma Harahap, Ph.D., Sp.S(K)  
NIDN. 0527067001

Ketua Dewan Penguji

  
dr. Indarwati Setyaningsih, Sp.S(K)  
NIDK. 8827130017

Pembimbing II

  
Dr. dr. Paryono, Sp.S(K)  
NIDK. 8850920016

Penguji I

  
Dr. dr. Isman Setyopranoto, Sp.S(K)  
NIDK. 8826130017

Penguji II

  
Prof. Dr. dr. Sri Sutarni, Sp.S(K)  
NIDK. 8874980018

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh gelar Dokter Spesialis Neurologi

Mengetahui,  
Kepala Departemen

  
Dr. dr. Isman Setyopranoto, Sp.S(K)  
NIDK. 8826130017

Tanggal 17 Maret 2023  
Ketua Program Studi

  
dr. Indarwati Setyaningsih, Sp.S(K)  
NIDK. 8827130017