

**HUBUNGAN ANTARA EKSPRESI NKG2A DENGAN UKURAN TUMOR,
KEDALAMAN TUMOR, INDEKS MITOSIS, NEKROSIS *DAN TUMOR
INFILTRATING LYMPHOCYTES (TILs)* PADA MELANOMA KULIT
PRIMER**

Tesis

**Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Gelar Dokter Spesialis Patologi Anatomi**



Disusun oleh:
Maghfirah Hazratullail

20/468513/PKU/19020

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

LEMBAR PENGESAHAN
TESIS

HUBUNGAN ANTARA EKSPRESI NKG2A DENGAN UKURAN TUMOR,
KEDALAMAN TUMOR, INDEKS MITOSIS, NEKROSIS DAN TUMOR
INFILTRATING LYMPHOCYTES (TILs) PADA MELANOMA KULIT
PRIMER

Dipersiapkan dan Diajukan oleh
Maghfirah Hazratullail

20/468513/PKU/19020

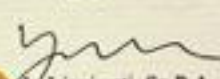
Telah diuji di hadapan Dewan Penguji
pada tanggal
11 November 2023

Susunan Dewan Penguji:

Pembimbing I


dr. Hanggoro Tri Rinonce, Ph.D., Sp.P.A.,
Subs.URL (K), Subs.KA (K)

Penguji I


Prof. Dr. dr. Irianiwati, Sp.P.A.,
Subs. OGP (K)

Pembimbing II


dr. Paranita Feronika, Ph.D., Sp.P.A.,
Subs.KA (K)

Penguji II

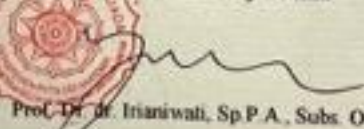

dr. Auliva Sufok Brilliant S Sp.PA.,
Subsp. SP (K)

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Dokter Spesialis Patologi Anatomi


dr. Hanggoro Tri Rinonce, Ph.D., Sp.P.A., Subs. URL (K), Subs. KA (K)

Ketua Departemen Patologi Anatomi
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada


Prof. Dr. dr. Irianiwati, Sp.P.A., Subs. OGP (K)