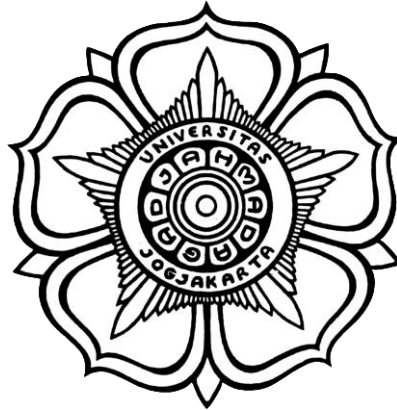


Hubungan Ekspresi NLRC5 dengan Gambaran Klinikopatologi, Tingkat Metilasi dan Ketahanan Hidup Pasien Kanker Payudara HR+HER2-

Karya Ilmiah Paripurna

Diajukan dalam rangka untuk memenuhi sebagian persyaratan kelulusan Program Pendidikan Dokter Sub Spesialis Peminatan Ilmu Bedah Onkologi di Fakultas Kedokteran Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



Oleh:

Dyah Laksmi Dewi
23/524333/PKU/21392

Pembimbing:

dr. Herjuna Hardiyanto Sp.B. Subsp. Onk. (K)
Prof. Dr. dr. Teguh Aryandono Sp.B. Subsp. Onk. (K)

PROGRAM PENDIDIKAN SUBSPELIALIS ILMU BEDAH
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT
DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2025

Hubungan Ekspresi NLRC5 dengan Gambaran Klinikopatologi, Tingkat Metilasi dan Ketahanan Hidup Pasien Kanker Payudara HR+HER2-

Oleh
Dyah Laksmi Dewi
23/524333/PKU/21392

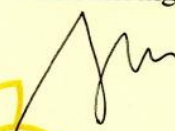
Telah diujikan dan diseminarkan pada tanggal: 15 Januari 2025

Pembimbing I



dr. Herjuna Hardiyanto Sp.B.Subsp.Onk. (K) Prof. Dr. dr. Teguh Aryandono, Sp.B. Subsp. Onk (K)
NIP 197501262008011009 NIKA 121195112202201101

Pembimbing II




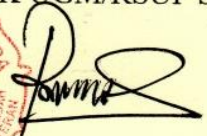
Karya ilmiah ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Subspesialis Bedah Onkologi
Tanggal 1 Mei 2025

Ketua Program Studi Subspesialis Bedah
FKKMK UGM/RSUP Sardjito



Dr. dr. Adeodatus Yuda Handaya, Sp.B, Subsp.BD (K), FINACS
NIP: 197407302006041005

Mengetahui,
Ketua Departemen Ilmu Bedah
FKKMK UGM/RSUP Sardjito



Dr. dr. M. Rosadi Seswandhana, Sp.B, Sp.B.P.R.E, Subsp.L.B.L (K)
NIP: 197210071999031001