

**DIAGNOSTIK DAN AKURASI RDT PF/PV MALARIA DIBANDINGKAN  
DENGAN PCR PADA POPULASI DI BOALEMO DENGAN DEMAM**

Tugas Akhir  
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Mencapai Derajat Sarjana Strata 2 (S-2)



Diajukan oleh  
SITI RAKHMATIA PARAMITA. TH. KUM  
23/514865/PKU/21266

Kepada

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK  
MINAT UTAMA PARASITOLOGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN  
KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Performa Diagnostik dan Akurasi RDT Pf/Pv Malaria Dibandingkan dengan PCR Pada Populasi di Boalemo dengan Demam

Siti Rakhmatia Paramita Th.Kum, Prof. dr. E. Elsa Herdiana Murhandarwati, M.Kes., Ph.D ; dr. E. Henny Herningtyas

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# TESIS

Judul

Performa Diagnostik dan Akurasi RDT Pf/Pv Malaria dibandingkan dengan PCR pada Populasi di Boalemo dengan Demam

dipersiapkan dan disusun oleh:  
Siti Rakhmatia Paramita Th. Kum  
23/514865/PKU/21266

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal: 31 Juli 2025

## Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:

Ketua Dewan Penguji

Prof. dr. E. Elsa Herdiana Murhandarwati, M.Kes., Ph.D

dr. Dwi Aris Agung Nugrahaningsih, M.Sc., Ph.D

Pembimbing Pendamping:

Anggota Dewan Penguji

dr. E. Henny Herningtyas, M.Si., Ph.D., Sp.PK(K)

Dr. drh. Sitti Rahmah Umniyati, SU

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Master pada Program Pascasarjana  
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan  
Universitas Gadjah Mada



Tanggal

22 AUG 2025

dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik