



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prevalensi, Intensitas Infeksi dan Faktor Risiko Soil-transmitted Helminths (STHs) di Desa Salena, Kelurahan Buluri, Kecamatan Ulujadi, Kota Palu, Sulawesi Tengah

Peni Kusumasari, Prof. dr. E. Elsa Herdiana Murhandawati, M.Kes,A Ph.D

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

**PREVALENSI, INTENSITAS INFEKSI DAN FAKTOR RISIKO *SOIL-TRANSMITTED*
HELMINTHS (STHs) DI DESA SALENA, KELURAHAN BULURI, KECAMATAN
ULUJADI, KOTA PALU, SULAWESI TENGAH**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S2



diajukan oleh:

Peni Kusumasari

22/510778/PKU/21132

Kepada

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prevalensi, Intensitas Infeksi dan Faktor Risiko Soil-transmitted Helminths (STHs) di Desa Salena, Kelurahan Buluri, Kecamatan Ulujadi, Kota Palu, Sulawesi Tengah
Peni Kusumasari, Prof. dr. E. Elsa Herdiana Murhandawati, M.Kes., Ph.D

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

TESIS

Judul

Prevalensi, Intensitas Infeksi dan Faktor Risiko *Soil-transmitted Helminths* (STHs) di Desa Salena, Kelurahan Buluri, Kecamatan Ulujadi, Kota Palu, Sulawesi Tengah

dipersiapkan dan disusun oleh:

Peni Kusumasari

22/510778/PKU/21132

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal: 9 Januari 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

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

Ketua Dewan Penguji

Prof. Dr. dr. Dicky Moch. Rizal, M.Kes., Sp.And(K), AIFM

Anggota Dewan Penguji

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

19 MAR 2025

dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik