

Skripsi

**PENGARUH FORMULASI BAYAM MERAH (*Amaranthus tricolor L.*) DAN
IKAN LELE (*Clarias gariepinus*) TERHADAP KADAR PROTEIN TOTAL
MIE BASAH DENGAN METODE KJELDAHL**

Disusun Guna Memenuhi Sebagian Syarat dalam Mencapai Gelar Sarjana
di Progam Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata



Oleh :

Leni Ardhiati

210400890

**PROGAM STUDI S1 GIZI
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ALMA ATA
YOGYAKARTA
2025**

**LEMBAR PERSETUJUAN
Skripsi**

**PENGARUH FORMULASI BAYAM MERAH (*Amaranthus tricolor L.*) DAN
IKAN LELE (*Clarias gariepinus*) TERHADAP KADAR PROTEIN TOTAL
MIE BASAH DENGAN METODE KJELDAHL**

Oleh :

Leni Ardhiati

210400890

Telah Memenuhi Syarat dan Disetujui Untuk Diseminarkan di Progam Studi S1
Gizi Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Alma Ata

Tanggal : ... 08 Juli 2025

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

Yulinda Kurniasari, S.Gz., MPH
Tanggal 08 juli 2025



Pembimbing II

Ryan Salfarino S.TP., M.Sc
Tanggal 08 juli 2025



**Universitas
Alma Ata**

Mengetahui,
Deakan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata

(Dr. Yhona Parmitianity, S. Gz., Dietisien., M.P.H.)

FAKULTAS
ILMU-ILMU KESIHATAN
UNIVERSITAS ALMA ATA

LEMBAR PENGESAHAN
Skripsi

PENGARUH FORMULASI BAYAM MERAH (*Amaranthus tricolor L.*) DAN IKAN LELE (*Clarias gariepinus*) TERHADAP KADAR PROTEIN TOTAL MIE BASAH DENGAN METODE KJELDAHL

Oleh :

Leni Ardhiati

210400890

Telah diseminarkan dan dipertahankan di depan Dewan Penguji untuk mendapatkan gelar Sarjana

Tanggal : 15 Juli 2025



Pembimbing I

Yulinda Kurniasari, S.Gz., M.P.H.
 Tanggal 21 Juli 2025

Pembimbing II

Ryan Salfarino S.TP., M.Sc
 Tanggal 30 Juli 2025

Universitas
Alma Ata

Penguji

Dr. Veriani Aprilia, S.TP., M.Sc
 Tanggal 30 Juli 2025

Mengetahui,
 Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
 Universitas Alma Ata

(Dr. Yhona Paratmanitya, S. Gz., Dietisien., M.P.H.)
DEKANAT
FAKULTAS ILMU-ILMU KESIHATAN
UNIVERSITAS ALMA ATA