

Skripsi

**HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN DAN ZAT BESI TERHADAP ANEMIA
PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 1 PUNDONG**

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



Oleh :
Fatika Isnaini Nur Rohmah
210400823

**PROGRAM STUDI S1 GIZI
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ALMA ATA**

2025

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi

HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN DAN ZAT BESI TERHADAP ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 1 PUNDONG

Oleh :

Fatika Isnaini Nur Rohmah
210400823

Telah Memenuhi Syarat dan Disetujui untuk Diseminarkan
di Program Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Universitas Alma Ata

Pembimbing I

Yulinda Kurniasari, S.Gz., MPH., Dietisien
Tanggal! Juli 2025.....

Pembimbing II

Hastrin Hositantisita, S.Gz., M.Sc
Tanggal! Juli 2025.....

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata



Dr. Yhona Paratmanita, S.Gz., M.P.H., RD

LEMBAR PENGESAHAN
Skripsi
HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN DAN ZAT BESI TERHADAP ANEMIA
PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 1 PUNDONG

Oleh :

Fatika Isnaini Nur Rohmah
210400823

Telah diseminarkan dan dipertahankan di depan Dewan Penguji untuk
mendapat gelar Sarjana Gizi
Pada tanggal 9 Juli 2025

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

Yulinda Kurniasari, S.Gz., MPH., Dietisien
Tanggal 21 Juli 2025



Pembimbing II

Hastrin Hositansita, S.Gz., M.Sc
Tanggal 21 Juli 2025



Penguji,

Arantika Meidya Pratiwi, S.ST., M.Kes
Tanggal 17 Juli 2025



LEMBAR PENGESAHAN

Naskah Publikasi

HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN DAN ZAT BESI TERHADAP ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 1 PUNDONG

Oleh :

Fatika Isnaini Nur Rohmah
210400823

Telah diseminarkan dan dipertahankan di depan Dewan Pengaji untuk
mendapat gelar Sarjana Gizi
Pada tanggal 9 Juli 2025

Pembimbing I

Yulinda Kurniasari, S.Gz., MPH., Dietisien
Tanggal 21 Juli 2025



Pembimbing II

Hastrin Hositansita, S.Gz., M.Sc
Tanggal 21 Juli 2025



Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata



Dr. Yhona Parmanyta, S.Gz., M.P.H., RD