

**TUGAS AKHIR**

**DAYA TERIMA DAN KADAR SERAT YOGHURT DEAPELA  
(KEDELAI, APEL HIJAU DAN BUNGA TELANG) SEBAGAI  
ALTERNATIF KUDAPAN TINGGI SERAT UNTUK  
PENDERITA HIPERKOLESTEROLEMIA**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

**ADISTYA DWI CANTIKA**

**NIM P27835121066**

**PROGRAM STUDI D3 GIZI**

**JURUSAN GIZI**

**POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

**TAHUN 2024**

**DAYA TERIMA DAN KADAR SERAT YOGHURT DEAPELA  
(KEDELAI, APEL HIJAU DAN BUNGA TELANG) SEBAGAI  
ALTERNATIF KUDAPAN TINGGI SERAT UNTUK  
PENDERITA HIPERKOLESTEROLEMIA**

**Disusun untuk memenuhi sebagai persyaratan  
dalam memperoleh sebutan Ahli Madya  
pada Program Studi D3 Gizi**

**TUGAS AKHIR**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

**ADISTYA DWI CANTIKA  
P27835121066**

**PROGRAM STUDI D3 GIZI  
JURUSAN GIZI  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA  
TAHUN 2024**



**LEMBAR PERSYARATAN GELAR**

**DAYA TERIMA DAN KADAR SERAT YOGHURT DEAPELA  
(KEDELAI, APEL HIJAU DAN BUNGA TELANG) SEBAGAI  
ALTERNATIF KUDAPAN TINGGI SERAT UNTUK  
PENDERITA HIPERKOLESTEROLEMIA**

**TUGAS AKHIR**

**Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya  
Program Studi D3 Gizi  
Jurusan Gizi  
Poltekkes Kemenkes Surabaya**

**Oleh :  
ADISTYA DWI CANTIKA  
P27835121066**

**PROGRAM STUDI D3 GIZI  
JURUSAN GIZI  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA  
TAHUN 2024**