

SKRIPSI

**ANALISIS SIFAT FISIK, KADAR SERAT PANGAN DAN AKTIVITAS
ANTIOKSIDAN STIK CAMPURAN TEPUNG PORANG
(*Amorphophallus oncophyllus*) DAN DAUN KELOR (*Moringa oleifera*)
SEBAGAI ALTERNATIF MAKANAN SELINGAN UNTUK OBESITAS**

Disusun untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Gizi
Program Studi Gizi Kesehatan Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat,
dan Keperawatan



Disusun Oleh:

AMALIA CHAIRUNNISA

19/441922/KU/21468

**PROGRAM STUDI GIZI KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Sifat Fisik, Kadar Serat Pangan dan Aktivitas Antioksidan Stik Campuran Tepung Porang (Amorphophallus oncophyllus) dan Daun Kelor (Moringa oleifera) sebagai Alternatif Makanan Selingan untuk Obesitas

Amalia Chairunnisa, Dr. Agus Wijanarka, S.SiT, M.Kes; Tony Arjuna, S.Gz., M.Nut.Diet., AN., APD., Ph.D; Nurina Umi Habibah, S.Gz, M.Kes
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS SIFAT FISIK, KADAR SERAT PANGAN, DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN STIK CAMPURAN TEPUNG PORANG (Amorphophallus oncophyllus) DAN DAUN KELOR (Moringa oleifera) SEBAGAI ALTERNATIF MAKANAN SELINGAN UNTUK OBESITAS

Disusun oleh :

AMALIA CHAIRUNNISA
19/441922/KU/21468

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 9 Januari 2024

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua

Dr. Agus Wijanarka, S.SiT, M.Kes
NIP. 197403061998031002

Tanggal 15 Januari 2024

Anggota

Tony Arjuna, S.Gz., M.Nut.Diet., AN., APD., Ph.D
NIP.111198510201304101

Tanggal 15 Januari 2024

Anggota

Nurina Umi Habibah, S.Gz, M.Kes
NIP. 199205152019032024

Tanggal 15 Januari 2024

Mengetahui,
Ketua Program Studi Gizi Kesehatan
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada

R. Dwi Budiningsari, M.Kes, Ph.D