

## SKRIPSI

### **SIFAT FISIK DAN KADAR FLAVONOID KUKIS BERBASIS GEMBILI (*Dioscorea esculenta*) DAN *Psyllium husk* SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL YANG BERPOTENSI ANTI OBESITAS - DIABETES**



**Disusun oleh:**

Debrina Adisty Purbonugrahaeni

(19/441928/KU/21474)

**PROGRAM STUDI S1 GIZI KESEHATAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN  
KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2023**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

SIFAT FISIK DAN KADAR FLAVONOID KUKIS BERBASIS GEMBILI  
(*Dioscorea esculenta*) DAN *Psyllium husk* SEBAGAI PANGAN  
FUNGSIONAL YANG BERPOTENSI ANTI OBESITAS - DIABETES

Disusun Oleh:

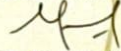
Debrina Adisty Purbonugrahaeni

19/441928/KU/21474

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 20 Juni 2023

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua/Pembimbing 1

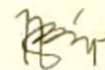


Dr. Lily Arsanti Lestari, STP., MP

NIP 197503132005012001

tanggal: 21 Juni 2023

Anggota/Pembimbing 2



Prof. Dr. Ir. Nurliyani, M.S

NIP 196008171986032003

tanggal: 26 Juni 2023

Anggota/Penguji



Nurina Umi Habibah, S.Gz, M. S

NIP 199205152019032024

tanggal: 24 Juni 2023

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Gizi Kesehatan  
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan  
Universitas Gadjah Mada



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

NIP 197604252005012001

#### PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Debrina Adisty Purbonugrahaeni  
NIM : 19/441928/KU/21474  
Tahun terdaftar : 2019  
Program studi : Gizi Kesehatan  
Fakultas : Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu Lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/Lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar Pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 20 Juni .... 2023



Debrina Adisty Purbonugrahaeni

19/441928/KU/21474