

**PENDUGAAN UMUR SIMPAN MI SHIRATAKI BASAH DARI TEPUNG
GLUKOMANAN PORANG (*Amorphophallus oncophyllus*) DENGAN
DIRECT METHOD PADA SUHU RUANG DAN 5°C**

SKRIPSI

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada:

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)
dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

Oleh:

RAHMADHANI NURHANIFAH 'AINI

20/460671/TP/12881

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

**PENDUGAAN UMUR SIMPAN MI SHIRATAKI BASAH DARI TEPUNG
GLUKOMANAN PORANG (*Amorphophallus oncophyllus*) DENGAN
DIRECT METHOD PADA SUHU RUANG DAN 5°C**

**Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

Oleh:

RAHMADHANI NURHANIFAH 'AINI

20/460671/TP/12881

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

Yogyakarta, 17 Juli 2024

Pembimbing I



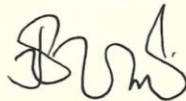
**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 196306091987102001**

Pembimbing II



**Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.
NIKA. 111198901202001201**

Penguji



**Dr. Rini Yanti, S.T.P., M.P.
NIP. 197105201999032001**

Mengetahui

**Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada**



**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 196306091987102001**