

SKRIPSI

MODEL AKTIVITAS AIR UNTUK PENENTUAN KADAR AIR

SETIMBANG PRODUK CHIP, TEPUNG PORANG (*Amorphophallus*

muelleri) DAN TEPUNG GLUKOMANAN



NILUH SEKARWIKA ARYANA

16/400421/TP/11634

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MODEL AKTIVITAS AIR UNTUK PENENTUAN KADAR AIR SETIMBANG PRODUK CHIP, TEPUNG PORANG (*Amorphophallus muelleri*) DAN TEPUNG GLUKOMANAN

Niluh Sekarwiku Aryana, Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.; Siti Mariyam, S.T.P., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**MODEL AKTIVITAS AIR UNTUK PENENTUAN KADAR AIR
SETIMBANG PRODUK CHIP, TEPUNG PORANG (*Amorphophallus muelleri*) DAN TEPUNG GLUKOMANAN**

LEMBAR PENGESAHAN

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

Oleh :
NILUH SEKARWIKU ARYANA
16/400421/TP/11634

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat akademis dalam Program Studi Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 20 Juni 2022

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.
NIP. 197012311997022001

Siti Mariyam, S.T.P., M.Sc.
NIP. 111199311202101201

Dosen Penguji

Hanim Zuhrotul Amanah, S.T.P., M.P., Ph.D.
NIP. 198007092008012013

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani M.Sc.
NIP. 19630609 198710 2 001