



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakterisasi Pati Berpori dari Ganyong (*Canna edulis Kerr.*) Hasil Hidrolisis Enzim Glukoamilase
AIDAIN AZZAHRA H, Dr. rer. nat. Lucia Dhiantika Witasari, S.Farm., Apt., M. Biotech. ; Prof. Dr. Yudi Pranoto, S.T.P.

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

KARAKTERISASI PATI BERPORI DARI GANYONG (*Canna edulis Kerr.*) HASIL HIDROLISIS ENZIM GLUKOAMILASE

Skripsi

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)
dalam memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Oleh :

AIDAIN AZZAHRA HERYADI

19/440893/TP/12447

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2023