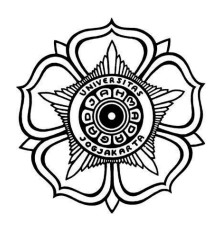


TEKNIK PROSES DAN KARAKTERISASI COKELAT BATANG COUVERTURE DENGAN PENAMBAHAN HIDROGEL KARAGENAN DAN PEMANIS GULA SEMUT DALAM BERBAGAI KEMASAN DAN KONDISI PENYIMPANAN SHILVA RISTY DEWANTI, Dr. Arifin Dwi Saputro, S.T.P., M.Sc., IPM, ASEAN Eng; Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.

UNIVERSITAS GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

SKRIPSI

TEKNIK PROSES DAN KARAKTERISASI COKELAT BATANG COUVERTURE DENGAN PENAMBAHAN HIDROGEL KARAGENAN DAN PEMANIS GULA SEMUT DALAM BERBAGAI KEMASAN DAN **KONDISI PENYIMPANAN**



Diajukan oleh:

SHILVA RISTY DEWANTI

20/456401/TP/12696

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOG I PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

TEKNIK PROSES DAN KARAKTERISASI COKELAT BATANG COUVERTURE DENGAN PENAMBAHAN HIDROGEL KARAGENAN DAN PEMANIS GULA SEMUT DALAM BERBAGAI KEMASAN DAN KONDISI PENYIMPANAN SHILVA RISTY DEWANTI, Dr. Arifin Dwi Saputro, S.T.P., M.Sc., IPM, ASEAN Eng; Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

SKRIPSI

TEKNIK PROSES DAN KARAKTERISASI COKELAT BATANG **COUVERTURE DENGAN PENAMBAHAN HIDROGEL** KARAGENAN DAN PEMANIS GULA SEMUT DALAM BERBAGAI KEMASAN DAN KONDISI PENYIMPANAN

Disusun dan diajukan kepada Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

SHILVA RISTY DEWANTI

20/456401/TP/12696

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Program Studi Teknik Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 17 Juli 2024

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

Dr. Arifin Dwi Saputro, S.T.P.,

M.Sc., IPM. ASEAN Eng.

NIKA. 111198507201304102

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

Dosen Penguji

Dr. Arima Diah Setiowati, S.T.P., M. Sc.

NIP. 198703252020122011

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian

Universitas Gadjah Mada

Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani M.Sc

NIP. 196306091987102001