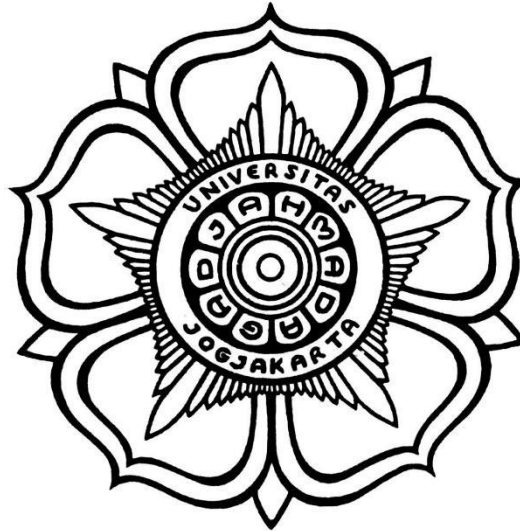


KARAKTERISTIK *EDIBLE FILM* KITOSAN-CMC DIPERKAYA
Arthrospira platensis DENGAN *PLASTICIZER* KOMBINASI
SORBITOL DAN PEG 400



SKRIPSI

OLEH

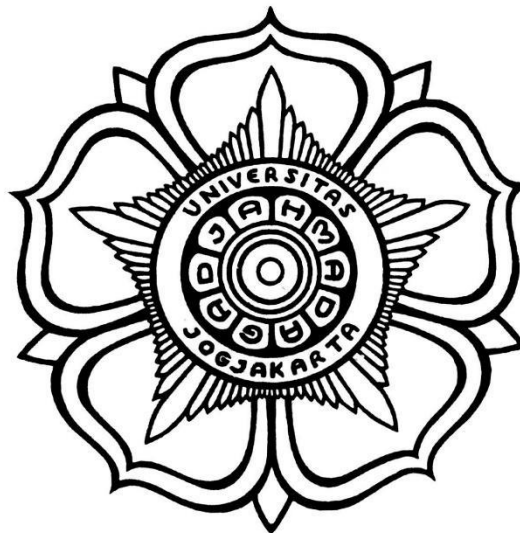
APRIYANA TRI MARYANI

20/459547/PN/16741

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

KARAKTERISTIK *EDIBLE FILM* KITOSAN-CMC DIPERKAYA *Arthrospira platensis* DENGAN *PLASTICIZER* KOMBINASI SORBITOL DAN PEG 400



OLEH
APRIYANA TRI MARYANI
20/459547/PN/16741

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

KARAKTERISTIK *EDIBLE FILM* KITOSAN-CMC DIPERKAYA
Arthrospira platensis DENGAN *PLASTICIZER* KOMBINASI
SORBITOL DAN PEG 400

SKRIPSI

Diajukan kepada Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada untuk
memenuhi sebagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar
Sarjana Perikanan

OLEH
APRIYANA TRI MARYANI
20/459547/PN/16741

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

Karakteristik *Edible Film* Kitosan-CMC Diperkaya
Arthrospira platensis dengan *Plasticizer* Kombinasi
Sorbitol dan PEG 400

Oleh
APRIYANA TRI MARYANI
20/459547/PN/16741

Telah diuji pada tanggal: 11 Juli 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

Dr. Prihati Sih Nugraheni, S.Pi., M.P.
NIP. 19820215 200812 2 001



17 Juli 2024

Penguji 1

Indun Dewi Puspita, S.P., M.Sc., Ph.D.
NIP. 19810928 200604 2 001



17 Juli 2024

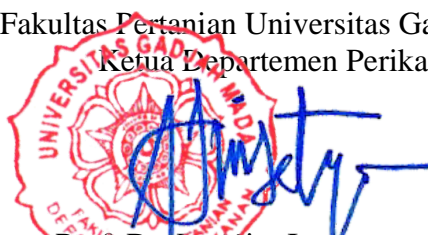
Penguji 2

Prof. Dr. Ir. Ustadi, M.P.
NIP. 19621127 198903 1 003



17 Juli 2024

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 19670626 199412 1 001

Tanggal: Juli 2024