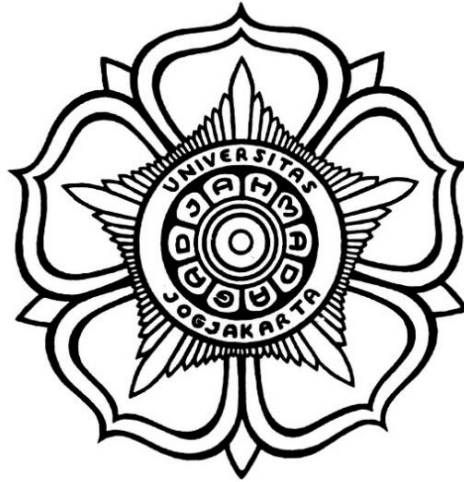


PENGARUH DEKOLORISASI DENGAN SiO₂ TERHADAP
WARNA DAN KANDUNGAN KIMIA LIMBAH
EKSTRAKSI *Arthrospira platensis*



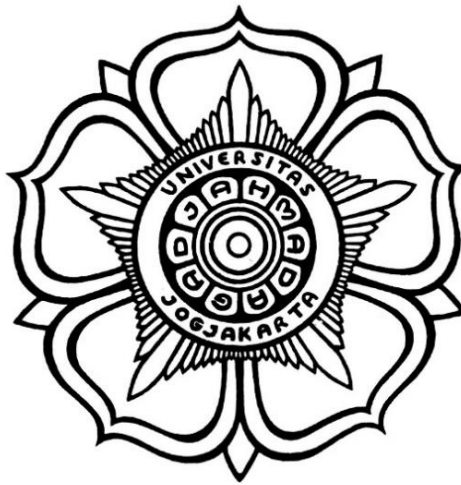
SKRIPSI

OLEH
IBNU SATRIA PUTRA
19/445898/PN/16413

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

PENGARUH DEKOLORISASI DENGAN SiO₂ TERHADAP WARNA DAN KANDUNGAN KIMIA LIMBAH EKSTRAKSI *Arthrospira platensis*



OLEH
IBNU SATRIA PUTRA
19/445898/PN/16413

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

PENGARUH DEKOLORISASI DENGAN SiO₂ TERHADAP WARNA DAN KANDUNGAN KIMIA LIMBAH EKSTRAKSI *Arthrospira platensis*

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

OLEH
IBNU SATRIA PUTRA
19/445898/PN/16413

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

PENGARUH DEKOLORISASI DENGAN SiO₂ TERHADAP WARNA DAN KANDUNGAN KIMIA LIMBAH EKSTRAKSI *Arthrospira platensis*

Oleh
IBNU SATRIA PUTRA
19/445898/PN16413

Telah diuji pada tanggal:
1 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. 198202152 00812 2 001		17 Juli 2024
Penguji I		
Prof. Dr. Amir Husni, S.Pi., M.P. NIP. 19700921 199803 1 002		17 Juli 2024
Penguji II		
Prof. Dr. Ir. Ustadi, M.P. NIP. 196221127 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: 17 Juli 2024