

**PENGARUH SALINITAS TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN IKAN NILA MERAH (*Oreochromis sp.*)
F2 POPULASI KOMPOSIT**



SKRIPSI

**OLEH:
YUSUF DICKY SAPUTRA
21/479223/PN/17317**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

SKRIPSI

PENGARUH SALINITAS TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN IKAN NILA MERAH (*Oreochromis sp.*)
F2 POPULASI KOMPOSIT



OLEH:
YUSUF DICKY SAPUTRA
21/479223/PN/17317

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

SKRIPSI

PENGARUH SALINITAS TERHADAP SINTASAN DAN PERTUMBUHAN IKAN NILA MERAH (*Oreochromis sp.*) F2 POPULASI KOMPOSIT

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

OLEH:
YUSUF DICKY SAPUTRA
21/479223/PN/17317

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

SKRIPSI




PENGARUH SALINITAS TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN IKAN NILA MERAH (*Oreochromis sp.*)
F2 POPULASI KOMPOSIT

Oleh:

YUSUF DICKY SAPUTRA
21/479223/PN/17317

Telah diuji pada tanggal:
30 Juni 2025

Skripsi ini diterima sebagai bagian persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

	Tanda Tangan	Tanggal
Pembimbing Utama Dr. Ir. Bambang Triyatmo, M.P. NIP. 19620309 198703 1 002		10 Juli 2025
Penguji I Dr. Ega Adhi Wicaksono, S.Pi. NIKA. 111199308 202201 101		10 Juli 2025
Penguji II Prof. Dr. Ir. Murwantoko, M.Si. NIP. 196910011995121001		10 Juli 2025

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



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

Tanggal: 10 Juli 2025