

**PENGARUH ENSO DAN IOD TERHADAP VARIABILITAS SUHU
PERMUKAAN LAUT DAN KLOROFIL-A PADA ZONA POTENSI
PENANGKAPAN TUNA ALBAKORA (*Thunnus alalunga*, Bonnaterre
1788) DI SAMUDRA HINDIA BAGIAN TENGGARA**

SKRIPSI

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

OLEH
YURIZKA LINTANG MAHARANI
20/459499/PN/16693

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

PENGARUH ENSO DAN IOD TERHADAP VARIABILITAS SUHU PERMUKAAN
LAUT DAN KLOROFIL-A PADA ZONA POTENSI PENANGKAPAN TUNA
ALBAKORA (*Thunnus alalunga*, Bonnaterre 1788) DI SAMUDRA HINDIA
BAGIAN TENGGARA

Oleh
Yurizka Lintang Maharani
20/459499/PN/16693

Telah diuji pada tanggal:
19 Juni 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Dosen Pembimbing	Tanda tangan	Tanggal
Dr.rer.nat. Riza Yuliratno Setiawan, S.Kel., M.Sc. NIKA. 111198007201607101	12 Juli 2024
Dosen Penguji I		
Prof. Dr. Ir. Djumanto, M.Sc. NIP. 196209231989031003	12 Juli 2024
Dr. Suwarman Partosuwiryo, A.Pi, M.M. NIKA. 121196007201905101	12 Juli 2024

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan

Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 196706261994121001
Tanggal : 12 Juli 2024