

PENGARUH PENAMBAHAN PROBIOTIK *Lactococcus* sp.
DAN SERBUK JAMUR TIRAM PADA PAKAN TERHADAP
SINTASAN DAN PERTUMBUHAN SIDAT (*Anguilla bicolor*)



SKRIPSI

OLEH
ELEN PRAMESTIKA
20/462376/PN/16806

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

PENGARUH PENAMBAHAN PROBIOTIK *Lactococcus* sp.
DAN SERBUK JAMUR TIRAM PADA PAKAN TERHADAP
SINTASAN DAN PERTUMBUHAN SIDAT (*Anguilla bicolor*)

SKRIPSI

Diajukan kepada :

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada untuk memenuhi persyaratan yang
diperlukan dalam memperoleh gelar Sarjana Perikanan.

OLEH
ELEN PRAMESTIKA
20/462376/PN/16806

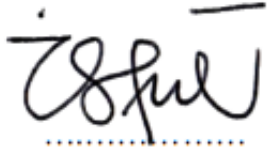


FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

PENGARUH PENAMBAHAN PROBIOTIK *Lactococcus* sp.
DAN SERBUK JAMUR TIRAM PADA PAKAN TERHADAP
SINTASAN DAN PERTUMBUHAN SIDAT (*Anguilla bicolor*)



OLEH
ELEN PRAMESTIKA
20/462376/PN/16806

Telah diuji pada tanggal:
30 September 2024

Skripsi ini diterima sebagai Sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

	Tanda Tangan	Tanggal
Pembimbing Utama		11 Oktober 2024
<u>Indah Istiomah, S.Pi., M.Si., Ph.D</u> NIP. 19811128 201012 2 001
Penguji I		11 Oktober 2024
<u>Dr. Desy Putri Handayani, S.Pi</u> NIKA 111199412202208201
Penguji II		11 Oktober 2024
<u>Dr. Ir. Bambang Triyatmo, M.P.</u> NIP. 19620309 198703 1 002

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



Prof. Dr. Ir. H. Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 19670616 199412 1 001
Tanggal: 11 Oktober 2024