



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Resistensi *Edwardsiella tarda* yang Diisolasi dari Lele (*Clarias sp.*) terhadap Erythromycin, Oxytetracycline dan Enrofloxacin

Agneta Kinasih Maharum Putri, Dr. Ir. Triyanto, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

RESISTENSI *Edwardsiella tarda* YANG DIISOLASI DARI LELE
(*Clarias sp.*) TERHADAP ERYTHROMYCIN, OXYTETRACYCLINE DAN
ENROFLOXACIN



SKRIPSI

OLEH:
AGNETA KINASIH MAHARUM PUTRI
19/442646/PN/16052

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Resistensi *Edwardsiella tarda* yang Diisolasi dari Lele (*Clarias sp.*) terhadap Erythromycin, Oxytetracycline dan Enrofloxacin
Agneta Kinasih Maharum Putri, Dr. Ir. Triyanto, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

RESISTENSI *Edwardsiella tarda* YANG DIISOLASI DARI LELE (*Clarias sp.*) TERHADAP ERYTHROMYCIN, OXYTETRACYCLINE DAN ENROFLOXACIN

Oleh
AGNETA KINASIH MAHARUM PUTRI
19/442646/PN/16052

Telah diuji pada tanggal : 22 Juni 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Dr. Ir. Triyanto, M.Si.
NIP. 19640706 198803 1 001

14 Juli 2023

Pengaji 1

Prof. Dr. Ir. Murwantoko, M.Si.
NIP. 19691001 199512 1 001

14 Juli 2023

Pengaji 2

Indah Istiqomah, S.Pi, M.Si., Ph.D.
NIP. 19811128 201012 2 001

14 Juli 2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 19670626 199412 1 001
Tanggal : 14.Juli.2023.....