



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Koloid Nanoperak Terhadap Daya Tetas Telur, Sintasan Larva, dan Struktur Intestinum

Ikan

Wader Pari (*Rasbora lateristriata* Bleeker, 1854)

SAFIRA RIZKI R, Dr. Bambang Retnoaji, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

# PENGARUH KOLOID NANOPERAK TERHADAP DAYA TETAS TELUR, SINTASAN LARVA, DAN STRUKTUR INTESTINUM IKAN WADER PARI (*Rasbora lateristriata* Bleeker, 1854)



Oleh:

Safira Rizki Ramadhanti

16/396973/BI/09731

FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2021



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Koloid Nanoperak Terhadap Daya Tetas Telur, Sintasan Larva, dan Struktur Intestinum Ikan  
Wader Pari (*Rasbora lateristriata* Bleeker, 1854)  
SAFIRA RIZKI R, Dr. Bambang Retnoaji, M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

# PENGARUH KOLOID NANOPERAK TERHADAP DAYA TETAS TELUR, SINTASAN LARVA, DAN STRUKTUR INTESTINUM IKAN WADER PARI (*Rasbora lateristriata* Bleeker, 1854)

Disusun sebagai perlengkapan prasyarat Mata Kuliah Skripsi di  
Fakultas Biologi UGM



Oleh:

Safira Rizki Ramadhanti

16/396973/BI/09731

Dosen Pembimbing: Dr. Bambang Retnoaji, M.Sc.

FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2021