

**BIOLOGI IKAN KETING (*Mystus nigriceps* Valenciennes 1840) DI
SUNGAI IJO DAN Cicingguling Jawa Tengah :
UPAYA PENGELOLAAN BERKELANJUTAN**

DISERTASI



**SITI RUKAYAH
B3A022002**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS BIOLOGI
PROGRAM STUDI BIOLOGI PROGRAM DOKTOR
2026**

**BIOLOGI IKAN KETING (*Mystus nigriceps* Valenciennes 1840) DI
SUNGAI IJO DAN Cicingguling Jawa Tengah :
UPAYA PENGELOLAAN BERKELANJUTAN**

Disertasi ditulis sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Doktor di
Program Studi Biologi Program Doktor Fakultas Biologi Universitas Jenderal
Soedirman



Disertasi ini telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji melalui sidang
Ujian Tertutup pada tanggal 14 Januari 2026

**Siti Rukayah
B3A022002**