

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI
VARIASI DEBIT AIR TERHADAP PERTUMBUHAN DAN
KELANGSUNGAN HIDUP IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) PADA
RESIRKULASI AKUAKULTUR SYSTEM (RAS)



Oleh :
ANDY SETYANOOR
1710712310003

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
BANJARBARU
2022

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI
VARIASI DEBIT AIR TERHADAP PERTUMBUHAN DAN
KELANGSUNGAN HIDUP IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) PADA
RESIRKULASI AKUAKULTUR SYSTEM (RAS)



Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan pada
Program Studi Akuakultur Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas
Lambung Mangkurat

Oleh :

ANDY SETYANOOR
1710712310003

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
BANJARBARU
2022