

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI
PERBEDAAN DEBIT AIR PADA SISTEM RESIRKULASI MENGGUNAKAN
***UNDERGRAVEL FILTER* TERHADAP KELANGSUNGAN HIDUP DAN**
PERTUMBUHAN
BENIH IKAN BAWAL (*Colossoma macropomum*)



Oleh :
WILLIAM RAHMANA PRAKASA
G1B114203

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN

BANJARBARU

2020

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI
PERBEDAAN DEBIT AIR PADA SISTEM RESIRKULASI MENGGUNAKAN
***UNDERGRAVEL FILTER* TERHADAP KELANGSUNGAN HIDUP DAN**
PERTUMBUHAN
BENIH IKAN BAWAL (*Collossoma macropomum*)



**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan Study Pada Fakultas Perikanan
dan Kelautan**
Universitas Lambung Mangkurat

Oleh :

**WILLIAM RAHMANA PRAKASA
G1B114203**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
BANJARBARU
2020**