

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI

**FREKUENSI PEMBERIAN PAKAN TAMBAHAN MEM (MICRO
EXTUDED MARUMIZED FED) TERHADAP KELANGSUNGAN DAN
PERTUMBUHAN PANJANG LARVA IKAN PAPUYU (*Anabas testudeni*
Bloch) PADA MEDIA BIOFLOK**



Oleh :

SYAIFUL RAHMAN

G1B114038

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN

BANJARBARU

2019

LAPORAN PENELITIAN SKRIPSI
FREKUENSI PEMBERIAN PAKAN TAMBAHAN MEM (MICRO
EXTUDED MARUMIZED FED) TERHADAP KELANGSUNGAN DAN
PERTUMBUHAN PANJANG LARVA IKAN PAPUYU (*Anabas Testudeni*
Bloch) PADA MEDIA BIOFLOK



Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Studi pada Fakultas
Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat

Oleh :

SYAIFUL RAHMAN

G1B114038

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN
TINGGIUNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
BANJARBARU
2019