

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis mengucapkan atas kehadiran Allah SWT atas semua nikmat yang telah diberikan-Nya, laporan penelitian dengan judul "Pemeliharaan Benih Ikan Baung (*Hemibagrus Nemurus*) Dengan Teknologi Photoperiod" dapat diselesaikan.

Semoga laporan penelitian ini hasilnya dapat menjadi sumbangsih untuk penambahan khasanah keilmuan serta dapat menjadi teknologi terapan dalam budidaya ikan baung nantinya, karena selama ini dipembenih ikan, masih menjadi kendala dalam pendederan larva ikan baung, sehingga angka kelulushidupannya menjadi rendah.

Ucapan terima kasih kepada ketua LPPM Universitas Riau, yang telah membiayai penelitian ini.

Demikianlah laporan penelitian ini dibuat, semoga dapat memberikan sumbangsih bagi khasanah keilmuan bagi Indonesia.

Pekanbaru, Nopember 2016

Penulis

DAFTAR ISI

Isi	Halaman
RINGKASAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Luaran dan Manfaat Kegiatan Penelitian.....	4
 BAB II. Tinjauan Pustaka.....	 5
 BAB III. Metode Penelitian.....	 13
 BAB IV. Hasil dan Pembahasan	 18
 BAB V. Kesimpulan dan Saran	 26
 Daftar Pustaka	
 Lampiran	

