



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS RIAU**

Kampus Bina Widya Km 12,5 Pekanbaru  
Telp. (0761) 63274, 63275 Fax. (0761) 63275

1. Judul : Pertumbuhan dan Kelulushidupan Benih Ikan Baung (*Mystus nemurus* CV) Dengan Pemberian Pakan Bokashi Yang Dipelihara Pada Air Rawa
2. Ketua Peneliti : Ir. Nuraini Hasibuan
- 2.1. Data Pribadi
- a. Nama Lengkap : Ir. Nuraini Hasibuan
  - b. NIP : 130 514 861
  - c. Jenis Kelamin : Perempuan
  - d. Pangkat/Gol : Lektor Kepala / IVb
  - e. Fak/Jurusan : Perikanan dan Ilmu Kelautan / BDP
  - f. Lembaga Penelitian : Universitas Riau
- 2.2. Alamat Ketua : Jl. Thamrin Komp. UNRI No. 40 Pekanbaru
3. Jumlah Anggota Peneliti : 1. Ir. Nuraini Hasibuan / 130 514 861  
2. Ir. Nuraini MS / 131 618 929  
3. Dr. Ir. Syaruddin Nasution, M.Sc / 131602786
4. Kerjasama Instansi Lain : -
5. Lokasi Peneliti : Laboratorium Teknologi Budidaya Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau
6. Lama Penelitian : 6 bulan
7. Sumber Dana : SPP / DPP Universitas Riau 2007/2008

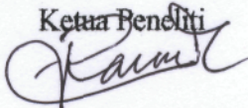
Mengetahui

Dekan Faperika UNRI

  
**Dr. Ir. Bustari Hasan, M.Sc**  
NIP. 131 602 790

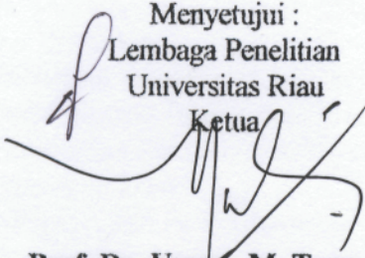
Pekanbaru, November 2007

Ketua Peneliti

  
**Ir. Nuraini Hasibuan**  
NIP. 130 514 861

Menyetujui :

Lembaga Penelitian  
Universitas Riau  
Ketua

  
**Prof. Dr. Usman M. Tang, MS**  
NIP. 130 847 961

## KATA PENGANTAR

Dengan semakin intensifnya usaha budidaya ikan, arti penting peranan makanan untuk mempercepat laju pertumbuhan merupakan faktor penting dalam pembudidayaan, maka laporan penelitian ini dengan judul Pertumbuhan dan Kelulushidupan Benih Ikan Baung (*Mystus nemurus* CV) Yang Diberi Pakan Bokashi pada Pemeliharaan Air Rawa, dapat memberikan informasi tentang penggunaan pakan yang baik untuk dikonsumsi ikan, serta pemeliharaan yang baik terhadap pertumbuhan benih ikan baung.

Laporan ini dibuat berguna sebagai acuan dalam melakukan penelitian, sehingga penelitian dapat berjalan dengan sistematis. Pada kesempatan ini mengucapkan terima kasih kepada Ketua Lembaga Penelitian Universitas Riau dan Rektor Universitas Riau yang telah memberikan bantuan dana penelitian.

Penulis telah berusaha semaksimalnya, namun apabila dijumpai kelemahannya, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan laporan ini.

Pekanbaru, November 2007

Penulis