HALAMAN PENGESAHAN RUTIN LEMLIT

1. Judul : Distribusi dan Fungsi Sel Mukus pada Saluran Pencernaan Ikan Buntal dari Perairan Sungai

2. Bidang Ilmu : Biologi

3. Ketua Peneliti

a. Nama : Yusfiati, M.Si b. Jenis Kelamin : Perempuan

c. Pangkat/Gol/NIP : Penata Muda I/IIIb/132 175 588

d. Jabatan : Lektor

e. Fakultas/Jurusan : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam/Biologi

4. Jumlah Tim Peneliti : 1 orang

5. Lokasi Penelitian : Sungai Kampar Kiri, Riau

6. Jangka Waktu Penelitian : 6 Bulan

7. Sumber Dana : Dana RUTIN LEMLIT UNRI

8. Biaya yang diperlukan : Rp. 5.000.000,- (Lima juta rupiah)

Pekanbaru, 15 Nopember 2009

Mengetahui

Dekan FMIPA

Universitas Riau

(Dra. Hj. Chambafffah, AM M.Sc)

Nip. 130 365 736

Ketua Peneliti

(Yusfiati, M.Si)

Nip.132 175 588

Menyetujui, Ketua Lembaga Penelitian

Universitas Riau

Prof. Dr. Usman M. Tang, M.S

Nip. 131 647 961

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena berkat rahmatNya penulis dapat menyelesaikan tulisan laporan penelitian ini. Penulisan ini disusun berdasarkan hasil penelitian yang berjudul "Distribusi dan Fungsi Sel Mukus pada Saluran Pencernaan Ikan Buntal dari Perairan Sungai".

Penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Usman Tang sebagai Ketua Lembaga Penelitian yang memberikan kesempatan penelitian ini, juga kepada semua pihak yang telah ikut membantu yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu. Mudah-mudahan semua bantuan, nasehat dan petunjuk yang penulis terima dibalas oleh Allah SWT, sebagai amal jariyah hendaknya. Aminyarabillalamin.

Sebelumnya penulis berharap semoga tulisan ini bermanfaat bagi khalayak peneliti di lingkungan Universitas Riau dan bagi kita semua.

Pekanbaru, Nopember 2009

Penulis