

# **PENDEDERAN IKAN LELE SANGKURIANG (*Clarias gariepinus*) DENGAN MEDIA BUDIDAYA INDOOR DAN SEMI OUTDOOR**

**Oleh :**

**Ahmad Riyanto**

Dibawah Bimbingan:

**Juli Nursandi, S.Pi., M.Si. Sebagai Pembimbing I**  
**Rahmadi Aziz, S.Pi., M.Si. Sebagai Pembimbing II**

## **ABSTRAK**

Ikan lele sangkuriang (*Clarias gariepinus*) merupakan salah satu komoditas ikan air tawar yang banyak diminati karena ikan ini memiliki ciri rasa yang enak. Prospek pasar di Indonesia untuk komoditas ini cenderung memiliki trend yang meningkat, sehingga kebutuhan ikan lele juga meningkat. Hal ini tentunya juga akan mendorong kegiatan pendederan untuk komoditas tersebut. Disamping itu, pengetahuan tentang cara pembudidayaan dan penguasaan teknologi sudah dikuasai secara menyeluruh. Oleh karena itu dipilih komoditas ikan lele sangkuriang. Keberhasilan suatu budidaya ikan ditentukan oleh beberapa faktor salah satu diantaranya adalah faktor ketersediaan benih, baik dari segi kualitas maupun kuantitasnya. Tujuan dari kegiatan pendederan ini yaitu untuk mengetahui teknik pendederan ikan lele juga untuk mengetahui keberhasilan selama pemeliharaan dengan mendapatkan laju pertumbuhan dan juga *survival rate* (SR). Kegiatan Pendederan ikan lele sangkuriang dilakukan selama 17 hari. Dari pemeliharaan tersebut mendapatkan pertumbuhan panjang sebesar 3,01 cm, untuk pertumbuhan bobot sebesar 0,155 gram dan untuk Kelangsungan hidup (SR) mencapai 81%.

Kata kunci : Kolam Indoor dan Semi Outdoor, Ikan lele Sangkuriang (*Clarias gariepinus*), Pendederan.