

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian bahwa ketinggian air yang berbeda terhadap pertumbuhan dan kelangsungan hidup terhadap benih lele sangkuriang (*Clarias gariepinus*) dapat disimpulkan bahwa :

1. Perlakuan ketinggian air yang berbeda tidak berpengaruh nyata terhadap pertumbuhan dan kelangsungan hidup lele sangkuriang (*Clarias gariepinus*).
2. Pertumbuhan dan kelangsungan hidup benih ikan lele sangkuriang (*Clarias gariepinus*) selama penelitian yang terbaik adalah perlakuan B yaitu pertumbuhan berat mutlak 2,15 gram dan pertumbuhan panjang mutlak 2,29 cm .

5.2 Saran

Dari hasil penelitian ini disarankan perlu diadakan penelitian lanjutan pada tingkat ketinggian air 10 cm dengan menggunakan sistem resirkulasi.