

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa :

1. Suhu yang berbeda tidak menyebabkan perbedaan signifikan terhadap perkembangan larva ikan gabus.
2. Suhu yang berbeda berpengaruh signifikan terhadap laju penyerapan kuning telur dan efisiensi pemanfaatan kuning telur, tetapi tidak berpengaruh signifikan terhadap panjang mutlak larva ikan gabus.
3. Suhu 26-28°C merupakan yang optimum untuk laju penyerapan kuning telur dan efisiensi pemanfaatan kuning telur larva ikan gabus.

5.2 Saran

Dari hasil penelitian ini disarankan kepada pembudidaya ikan gabus menggunakan suhu 26-32°C.