

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan dari penelitian yang telah dilakukan antara lain :

- (1) Fotoperiode berpengaruh nyata terhadap pertumbuhan panjang dan berat benih lele dumbo (*C. griepinus*), semakin lama waktu gelap maka pertumbuhan lele dumbo semakin meningkat.
- (2) Fotoperiode tidak berpengaruh nyata terhadap *Survival Rate (SR)*.

### 5.1 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, peneliti menyarankan untuk melakukan penelitian lanjutan dengan fotoperiode 0 jam terang 24 jam gelap dengan frekuensi pakan yang berbeda dan melakukan resirkulasi air atau penyiponan agar kualitas air tetap terjaga dan *SR* semakin tinggi.

