

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Hasil penelitian menunjukkan bahwa semakin rendah padat tebar maka semakin baik untuk laju pertumbuhan dan kualitas gelondong yang dihasilkan.
2. Kepadatan optimal ditunjukkan pada padat tebar 750 ekor/m² untuk pertumbuhan dan kualitas gelondong, namun keuntungan terbaik diperoleh pada padat tebar 1750 ekor/m².

5.2 Saran

1. Pengelolaan kualitas air tambak harus diperhatikan dalam melakukan kegiatan nurseri untuk menghindari transmisi patogen pada tambak irigasi.
2. Padat tebar untuk kegiatan nurseri pada tambak irigasi disarankan 750 ekor/m², untuk menghasilkan pertumbuhan dan kualitas gelondong yang optimal.