

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Persentase kandungan nutrisi pada pelet ikan dimulai dari kandungan protein pada perlakuan A, B, C, D dan E adalah sebagai berikut (24,25%; 25,53%; 26,52%; 27,51%; 28,50%), kandungan lemak (12,38%; 12,75%; 13,13%; 13,50%; 13,88%), kandungan karbohidrat (6,40%; 4,80%; 3,20%; 1,60%; 0%), kadar air (9,73%; 10,49%; 11,24%; 12%; 12,75%) dan kadar abu (9,03%).
2. Untuk pelet ikan dengan kandungan nutrisi yang optimal yaitu pada perlakuan B nilai protein (25,53%), nilai lemak (12,75%), nilai karbohidrat (4,80%), nilai kadar air (10,49%) dan nilai kadar abu (9,03) telah memenuhi standarisasi pakan sesuai dengan Standar Nasional Indonesia (SNI).

5.2 Saran

Diperlukan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh pemberian pelet ikan yang sumber proteinnya dari maggot untuk pertumbuhan ikan dengan pelet ikan yang sumber proteinnya dari tepung ikan,