

## BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Kepadatan WBC yang berbeda berpengaruh terhadap daya predasi *joint predator* *P. pseudoannulata* dan *Phidippus* sp. Kompetisi dominan dimenangkan oleh *P. pseudoannulata* dan juga mampu bertahan tanpa adanya mangsa. Terjadinya peristiwa pemangsaan antara *P. pseudoannulata* dengan *Phidippus* sp. atau *Intraguild predation*. Kepadatan WBC yang berbeda pada perlakuan 20 merupakan perlakuan yang aman karena tidak menyebabkan mortalitas pada kedua predator dan mampu menekan populasi WBC yang tinggi yaitu mencapai 82%. Kepadatan WBC yang berbeda tidak mempengaruhi berat tubuh *P. pseudoannulata* dan *Phidippus* sp.

### B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan, perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk membandingkan dengan mengganti predator lain dan kepadatan WBC berbeda.

