

V. SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Simpulan dari penelitian ini adalah :

1. Makanan utama ikan Kiung berdasarkan hasil identifikasi adalah cacing dengan nilai *Index of Preponderance* (IP) $> 40\%$ yaitu sebesar 62,26%.
2. Berdasarkan rasio panjang usus relatif yaitu 0,68 cm atau < 1 dan nilai *Index of Preponderance* (IP) cacing sebesar 62,26% maka tipe makan ikan Kiung adalah karnivora.

5.2 Saran

Jenis makanan dan tipe makan yang telah didapatkan dari penelitian ini dapat diaplikasikan dalam kegiatan domestikasi ikan Kiung dengan cara memberikan makanan sejenis dari jenis makanan seperti cacing sutra, cacing tanah dan beberapa jenis cacing lainnya yang telah didapatkan. Ikan Kiung juga dapat dipelihara dalam pemeliharaan ikan karnivora pada umumnya.