

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang pengaruh pemberian fermentasi bungkil biji kedelai (*Glycine max L. Merri*) pada pakan ikan terhadap pertumbuhan ikan nila (*Oreochromis niloticus*) dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Ada pengaruh sangat nyata pemberian fermentasi bungkil biji kedelai (*Glycine max L. Merri*) pada pakan ikan terhadap pertumbuhan ikan nila (*Oreochromis niloticus*).
2. Pemberian fermentasi bungkil kedelai yang paling baik terhadap pertumbuhan ikan nila (*Oreochromis niloticus*) terdapat pada perlakuan P4 yaitu sebesar 18,4 gram/ekor .

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan penelitian maka penulis memberi saran sebagai berikut :

1. Bagi peternak disarankan untuk menggunakan pakan dari limbah bungkil kedelai dengan konsentrasi P4 yaitu pakan 20% + 80% tepung bungkil kedelai yang tinggi karena dari hasil penelitian adanya pengaruh yang meningkatkan pertumbuhan bobot badan ikan nila.
2. Sebagai Penelitian lanjutan agar dapat mengembangkan pembuatan limbah bungkil kedelai sebagai pakan ikan yang mempengaruhi pertumbuhan bobot badan ikan.