

V. PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa kemampuan larva BSF yang terbaik dalam menurunkan aflatoksin pada jagung berafatoksin adalah 1 kg jagung + 50 g larva black soldier fly. Dengan pemberian ini dapat menurunkan kandungan aflatoksin sebesar 29,8% dari 181 ppb menjadi 127 ppb, kadar air 18%, dan konsumsi jagung 114,50 g/100 g larva.

5.2. Saran

- Perlu dilakukan penelitian tentang aplikasi campuran tepung maggot dan jagung berafatoksin pada ternak
- Perlu dilakukan penelitian tentang penggunaan larva BSF dalam menurunkan aflatoksin pada jagung berafatoksin yang sudah digiling