

ABSTRAK

KERAGAAN USAHA TERNAK MAGGOT (*Hermetia Illucense*) SEBAGAI ALTERNATIF PAKAN

Oleh:
Hilman Ramadhan
NPM 145009011

Dosen Pembimbing :
Tedi Hartoyo, Ir., M.Sc
Eri Cahrial, Ir., M.P.

Maggot adalah organisme yang berasal dari telur *lalat black solder* (*Hermetia Illucense*) dan salah satu organisme pembusuk karena mengkonsumsi bahan- bahan organik untuk tumbuh.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui berapa besar biaya produksi, penerimaan, dan pendapatan usaha maggot, serta R/C usaha ternak maggot sebagai alternatif pakan selama satu kali proses produksi.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini dengan metode studi kasus kepada seorang peternak maggot yang beralamat di Kampung Rancaremis Kelurahan Sukalaksana 02/05 Kecamatan Bungursari Kota Tasikmalaya. Penelitian ini dilakukan pada bulan Juli 2019. Penentuan lokasi dan responden secara sengaja (*purposive*) dengan pertimbangan bahwa responden merupakan salah satu penghasil maggot di Kota Tasikmalaya.

Hasil penelitian menunjukkan biaya total yang dikeluarkan Rp.3.528.096,25. Penerimaan Rp. 5.400.000,00. Pendapatan Rp. 1.871.903,75. Tingkat kelayakan usaha ternak maggot menghasilkan R/C Ratio sebesar 1,53. Usaha maggot ini layak untuk diusahakan.

Kata Kunci : Maggot, Biaya Total, Produksi, Penerimaan, Pendapatan, R/C.

