

V. KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian pengaruh penambahan MOL (mikro organism lokal) dari beberapa jenis feses ternak (sapi, kambing, puyuh, dan kelinci) terhadap kandungan N, P, dan K pupuk organik ini dapat disimpulkan bahwa pembuatan pupuk organik dengan penambahan MOL dari beberapa jenis feses ternak selama 21 hari yang terbaik adalah pupuk organik dengan penambahan MOL feses puyuh. Kandungan nitrogen 1,58%, kandungan fosfor 1,79 %, dan kandungan kalium 1,21%.

5.2 Saran

Penelitian pengaruh penambahan MOL dari beberapa jenis feses ternak terhadap kandungan N, P, dan K pupuk organik ini disarankan MOL feses ternak yang digunakan untuk dijadikan pupuk organik adalah MOL jenis feses ternak puyuh.

