

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil penelitian Pada Program UPPO (Unit Pengolahan Pupuk Organik) TA 2014 yang dikelola oleh kelompok tani sabiduak sadayuang. Hasil pengukuran pelaksanaan Program UPPO yang diukur menggunakan *skala guttman* terhadap *eksisting contition* yang ada pada empat tujuan UPPO, Yaitu : (1) Memenuhi kebutuhan pupuk organik oleh, dari dan untuk petani, Tidak Terlaksana (66,46%). (2) Memperbaiki kesuburan dan produktivitas lahan pertanian, Terlaksana (90,44%). (3) Membuka kesempatan berusaha dan lapangan kerja di pedesaan, Terlaksana (80,92%). (4) Sebagai media pelatihan dan penelitian bagi kalangan berbagai masyarakat, termasuk petani, mahasiswa dan karyawan, Terlaksana (95,2%). Berdasarkan uraian diatas 3 dari 4 tujuan Program UPPO yang sudah terlaksana. Maka, didapatkan rata-rata Persentase pelaksanaan 74,97%, persentase ini berada pada rentang terlaksana pada pengukuran *skala guttman*. sehingga bisa disimpulkan bahwa pelaksanaan program UPPO pada kelompok tani Sabiduak Sadayuang sudah terlaksana.
2. Untuk tingkat keberhasilan Program UPPO, tingkat keberhasilan yang didapatkan dari hasil pengukuran dengan skala *rating scale* terhadap 7 item yang ada pada 4 Indikator Keberhasilan menghasilkan angka 394, yang mana angka yang didapatkan mendekati dan lebih condong kepada

range berhasil. Bisa disimpulkan bahwa tingkat keberhasilan Program UPPO sudah berhasil.

5.2 Saran

1. Maka bisa disarankan untuk kelompok tani dalam pengelolaan dan pelaksanaan program UPPO ini bisa lebih baik yaitu dengan cara menjalankannya sesuai rancangan yang telah ditetapkan dalam tujuan program UPPO tersebut.
2. Keberhasilan dari program UPPO seharusnya tidak terlepas dari dorongan, motivasi atau pelatihan dari Dinas Pertanian atau Peternakan terkait setempat, sehingga kelompok tani tidak hanya berhasil secara indikator keberhasilan program saja tetapi lebih daripada itu yaitu berhasil secara daya dampak dan daya guna kedepannya.

