

V. Kesimpulan dan Saran

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat diambil kesimpulan yaitu :

1. Usahatani serai wangi selama dua tahun masih dalam kondisi layak dengan nilai NPV sebesar Rp1.724.429 dan Net B/C sebesar 1,632. Sesuai dengan kriteria kelayakan yang diperoleh yaitu $NPV > 0$ dan $Net\ B/C > 1$, maka usahatani layak untuk diusahakan atau menguntungkan dari aspek finansial.
2. Hasil produksi serai wangi di Desa Kedungrandu dipengaruhi oleh faktor-faktor produksi seperti luas lahan, bibit, pupuk dan tenaga kerja.
3. Faktor produksi bibit yang digunakan tidak efisien secara ekonomi karena usahatani tersebut menggunakan bibit melebihi standar operasional prosedur yang berlaku. Sedangkan faktor produksi luas lahan, pupuk dan tenaga kerja belum efisien secara ekonomi. Hal ini dikarenakan luas lahan yang digunakan masih sedikit, penggunaan pupuk masih belum sesuai dengan anjuran sehingga tidak memenuhi produktivitas dan hanya menggunakan tenaga kerja sendiri dalam berusahatani.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang dilakukan, terdapat beberapa saran yang dapat diajukan yaitu sebagai berikut :

1. Kerjasama petani dan perusahaan harus ditingkatkan karena didalam kerjasama tersebut memiliki keuntungan bagi petani yaitu terbantu pengadaan bibit dan lahan yang digunakan sedangkan bagi perusahaan yaitu terbantu dalam kegiatan budidaya serai wangi.

2. Petani serai wangi dapat meningkatkan usahatani serai wangi dengan cara luas lahan yang digunakan diperluas, mencari bibit yang berkualitas, pupuk yang digunakan harus sesuai dengan anjuran yang ditetapkan dan menambah tenaga kerja dari luar keluarga.
3. Petani dapat meningkatkan penggunaan faktor produksi luas lahan, pupuk dan tenaga kerja yang belum efisien dalam usahatani untuk mencapai tingkat efisiensi dengan memilih menggunakan pupuk yang sesuai dengan dosis dan perlu adanya tenaga kerja lain dalam meningkatkan produktivitas. Sedangkan faktor produksi bibit tidak efisien sehingga untuk mencapai efisiensi dengan menggunakan jumlah bibit yang sesuai dengan SOP.

