

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berasarkan hasil penelitian mengenai keuntungan usahatani nanas di Desa Tangkit Baru Kecamatan Sungai Gelam, dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Rata-rata mata pencaharian masyarakat di Desa Tangkit Baru Kecamatan Sungai Gelam adalah pada sektor usahatani nanas yang bervariasi Queen. Lahan yang digunakan petani dalam berusahatani nanas adalah lahan gambut petani sampel di daerah penelitian menggunakan sistem rangkap 3 atau 3 baris, dengan jarak tanam kurang lebih 40x60 cm dan jarak antar baris 80cm atau 1 meter. kegiatan usahatani di daerah penelitian dimulai dari pengolahan lahan, pemeliharaan, penyemprotan, pemupukan, dan pemanenan.
2. Rata-rata keuntungan usahatani nanas di daerah penelitian adalah sebesar Rp. 14.870.039/ha/Tahun dengan rata-rata biaya yang dikeluarkan petani sebesar Rp. 18.846.705/ha/Tahun ini menunjukkan penerimaan petani dapat menutupi semua biaya produksi baik biaya yang dibayarkan ataupun biaya yang diperhitungkan dalam proses produksi usahatani nanas di daerah penelitian sehingga diperoleh keuntungan usahatani, meskipun harus mengurangi penggunaan input seperti pupuk agar dapat meminimalisir penggunaan biaya.
3. Hasil regresi diperoleh bahwa pada usahatani nanas faktor-faktor yang mempengaruhi keuntungan berupa biaya luas lahan, biaya pupuk, biaya obat-obatan dan biaya tenaga kerja berpengaruh nyata terhadap keuntungan usahatani nanas didaerah penelitian, sedangkan biaya penyusutan alat tidak berpengaruh nyata terhadap keuntungan usahatani nanas didaerah penelitian.

## 5.2 Saran

Adapun saran pada hasil penelitian untuk usahatani nanas di daerah penelitian yaitu :

1. Diharapkan bagi petani dapat melakukan pemeliharaan yang lebih intensif seperti petunjuk budidaya yang telah dianjurkan untuk meningkatkan jumlah produksi usahatani nanas yang nantinya dapat meningkatkan keuntungan yang akan diterima oleh petani. Petani juga diharapkan dapat menjaga dan memperhatikan kualitas buah agar dapat meningkatkan harga jual nanas.
2. Bagi pemerintah dan instansi terkait diharapkan dapat memberikan bantuan permodalan, pelatihan dan pembinaan ataupun penyuluhan secara berkelanjutan serta peningkatan dan pembangunan kualitas dari sarana dan infrastruktur di daerah penelitian.
3. Untuk peneliti selanjutnya, penelitian ini menggunakan data dari beberapa faktor-faktor yang mempengaruhi keuntungan, diharapkan untuk penelitian selanjutnya dapat menambah variabel dari faktor-faktor sehingga penelitian selanjutnya bisa menjadi lebih baik lagi.