

## VI. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Usahatani nanas di Desa Astomulyo menguntungkan secara ekonomi dengan R/C atas biaya total adalah 1,58.
2. Usahatani nanas yang diusahakan oleh petani nanas di Desa Astomulyo mengandung risiko, hal tersebut dapat dilihat pada analisis risiko dimana diperoleh hasil bahwa  $CV = 1,87 > 0,5$  atau  $L < 0$ . Nilai tersebut menunjukkan bahwa usahatani nanas di Desa Astomulyo mengandung risiko meskipun dilihat dari pendapatannya sangat menguntungkan.
3. Petani nanas di Desa Astomulyo berperilaku netral terhadap risiko (94% responden).
4. Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani terhadap risiko adalah luas lahan dan jumlah tanggungan keluarga.

## **B. Saran**

1. Pemerintah daerah setempat hendaknya harus lebih banyak memberikan penyuluhan budidaya nanas guna menambah dan menyeragamkan pengetahuan petani, misalnya tentang pemberantasan hama terpadu. Teratasinya masalah ini dapat meminimalisir tingkat risiko produksi.
2. Usahatani nanas di Desa Astomulyo menguntungkan secara ekonomi, meskipun dalam setiap musim tanamnya terdapat risiko produksi. Oleh karena itu petani nanas perlu lebih memperhatikan faktor-faktor yang mungkin dapat menyebabkan risiko sehingga risiko produksi dapat diminimalisir seperti faktor iklim dan cuaca, faktor hama dan penyakit, serta faktor kurang efektivitasnya penggunaan *input*.
3. Peneliti lain diharapkan dapat melanjutkan penelitian ini antara lain untuk mengetahui efisiensi produksi buah nanas dan tingkat kelayakan usahatani nanas.

