

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan dan hasil penelitian yang telah diuraikan Maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Pendapatan Usaha pada Usaha Ikan Asap Tante Ela di Pasar Baru Poso pada tahun 2019 sebesar Rp.172.702.666 dan tahun 2020 sebesar Rp.201.502.666 Pendapatan Usaha ini berasal dari penjualan produk Ikan asap.
2. Biaya-biaya yang dikeluarkan oleh Usaha Ikan Asap Tante Ela ,biaya bahan baku 2019 sebesar Rp.546.000.000 dan tahun 2020 sebesar Rp.603.600.000, biaya pajak retribusi sebesar Rp.3.600.000, biaya listrik dan telepon sebesar Rp.3.600.000, biaya tenaga kerja sebesar Rp.36.000.000, biaya transportasi sebesar Rp.18.000.000, biaya penyusutan sebesar Rp.5.148.667, dan biaya bahan pembantu sebesar Rp.28.800.000.
3. Analisis data *Net B/C Rasio* pada tahun 2019 nilai *Net B/C Rasio* sebesar 0,27. Hal ini menunjukkan bahwa setiap biaya yang dikeluarkan sebesar Rp.100,- akan memberikan keuntungan sebesar Rp.27. Berdasarkan analisis *Net B/C Rasio*, jika *Net B/C Rasio* lebih dari nol (0) maka Usaha Ikan Asap Tante Ela memberikan keuntungan Sedangkan *Net B/C Ratio*

akan menjadi 0,29 pada tahun 2020. Artinya setiap Rp. 100,- pengeluaran akan menghasilkan keuntungan sebesar Rp. 29.. Berdasarkan analisis *Net B/C Rasio*, jika *Net B/C Rasio* lebih dari nol (0) maka Usaha Ikan asap Tante Ela di Pasar Baru memberikan keuntungan.

4. analisis data *Payback Period (PP)* pada tahun 2019 nilai *Payback Period* sebesar 0,27. Hal ini menunjukkan bahwa Usaha Ikan Asap Tante Ela akan mengalami pengembalian modal pada 3 bulan 9 hari.

5.2.Saran

Berdasarkan kesimpulan, penulis menyarankan sebagai berikut :

1. Pendapatan usaha ikan Asap Tante Ela harus tetap di pertahankan atau terus di tingkatkan sehingga tidak mengalami kerugian
2. Biaya-biaya yang di keluarkan kalau bisa harus makin di tekan sehingga pengeluarannya akan semakin kecil
3. Pemilik Usaha Ikan Asap perlu membuat pembukuan data penjualan dari tahun ke tahun agar dapat mengetahui peningkatan penjualan produk sehingga dapat merancang keuntungan minimal di masa yang akan datang.