

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan pada perusahaan tas T, penulis dapat menarik kesimpulan bahwa:

1. Perhitungan biaya relevan pada kasus perusahaan tas T dilakukan dengan menggunakan perbandingan antara margin kontribusi dengan biaya-biaya yang dapat dihindari jika lini produk SE-RML01 dilepas dan analisis perbandingan lini produk.
2. Perbandingan antara margin kontribusi dengan biaya-biaya yang dapat dihindari menunjukkan bahwa perusahaan akan kehilangan margin kontribusi sebesar Rp. 3.886.000,- jika melepas lini produk SE-RML01.
3. Analisis perbandingan lini produk menyatakan bahwa laba perusahaan secara keseluruhan akan menurun sebesar Rp. 3.886.000,- setiap periodenya (6 bulan) jika lini produk SE-RML01 dilepas.
4. Penggunaan kapasitas yang ada untuk dijadikan produk lain yang menghasilkan margin kontribusi yang lebih besar tidak dapat dilakukan. Lini produk SE-RML01 memiliki rancangan yang khusus. Setiap komponen dalam lini produk SE-RML01 ini dibuat dengan ciri khusus yang hanya dimiliki oleh jenis tas tersebut.
5. Berdasarkan perhitungan biaya relevan dan tidak adanya alternatif lain yang dapat digunakan untuk mengolah kapasitas yang ada menjadi produk yang lebih

menguntungkan, maka sebaiknya lini produk SE-RML01 tetap dipertahankan. Karena dengan melepas lini produk SE-RML01 akan memberikan kerugian yang lebih besar bagi perusahaan.

## **5.2 Keterbatasan Penelitian**

Berdasarkan pembahasan yang telah dilakukan pada bab sebelumnya, terdapat beberapa keterbatasan penelitian, yaitu penelitian ini hanya sebatas perhitungan biaya relevan sebagai salah satu cara untuk membantu manajemen dalam memutuskan melepas atau mempertahankan produk. Penelitian ini tidak membahas mengenai alokasi biaya tetap umum pada seluruh lini produk untuk melihat apakah lini produk SE-RML01 benar-benar merugikan. Selain itu dalam penelitian ini penyusunan biaya tetap berdasarkan pendekatan segmen dan menghilangkan alokasi biaya tetap umum tidak disajikan.

## **5.3 Saran**

Berdasarkan simpulan yang telah penulis uraikan sebelumnya, penulis mencoba memberikan beberapa saran yang diharapkan dapat bermanfaat. Adapun saran penulis adalah sebagai berikut:

1. Perusahaan tas T sebaiknya tetap mempertahankan lini produk SE-RML01, karena dengan melepas lini produk SE-RML01 perusahaan akan kehilangan margin kontribusi sebesar Rp. 3.886.000,-.
2. Untuk peneliian selanjutnya, peneliti mengharapkan pembahasan ini dapat membahas mengenai alokasi biaya tetap umum pada seluruh lini produk untuk melihat apakah lini produk yang diindikasi merugikan benar-benar merugikan.

Dan diharapkan dilakukan penyusunan biaya tetap berdasarkan pendekatan segmen.