## **BAB V**

## KESIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan dan uraian yang ada dari bab IV pembahasan, maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Pemilik Toko Dua Saudara siap untuk mengimplementasikan penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM ini guna pengembangan dalam usahanya.
- 2. Penyusunan laporan keuangan pada Toko Dua Saudara dilakukan berdasarkan SAK EMKM yang mana hanya terdiri dari tiga laporan keuangan yaitu, laporan laba rugi, laporan posisi keuangan dan catatan atas laporan keuangan.
- 3. Terdapat sedikit perbedaan pada hasil laporan laba rugi yang disusun oleh pihak Toko Dua Saudar dan laporan laba rugi yang disusun oleh penulis hal ini disebakan karena dalam perhitungannya pihak toko hanya menghitung unsur-unsur yang mempengaruhi kas saja seperti pemasukkan kas dan pengeluaran kas tidak memasukkan penyusutan peralatan dan penyusutan kendaraan, sedangkan penulis membuat laporan laba rugi berdasarkan SAK EMKM yang mana penyusutan kendaraan dan penyusutan peralatan juga dimasukkan dalam perhitungan laba rugi.

## 5.2 Saran

Berdasarkan isi serta kesimpulan dari laporan ini, penulis memberikan beberapa saran bagi perusahaan, sebagai berikut:

- Sebaiknya pemilik toko harus secara konsisten dalam mempelajari dan memahami penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM guna kesiapan dalam pelaksanaan pada periode tahun berikutnya.
- 2. Laporan keuangan yang telah penulis buat berdasarkan SAK EMKM agar segera diimplementasikan serta berkelanjutan sampai seterusnya didalam

- kegiatan operasional perusahaan. Karena laporan keuangan sangatlah penting dalam melihat kinerja serta perkembangan perusahaan. Menyusun laporan keuangan juga dapat mempermudah pemilik perusahaan dalam mengontrol kondisi keuangan usahanya secara tepat dan akurat.
- 3. Sebaiknya pihak Toko Dua Saudara harus segera memperbaiki sistem penyusunan laporan keuangannya sesuai dengan SAK EMKM yang berlaku agar tidak terjadi kesalahan serta dapat mengetahui keuntungan yang sebenarnya.