

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Saran**

Berdasarkan kajian dan pembahasan yang telah dilakukan, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut::

Dengan menggunakan aturan asosiasi data mining, dapat digunakan untuk memahami pengelolaan dan penggunaan akumulasi data transaksi untuk menemukan tren pola kombinasi item sehingga data transaksi terakumulasi, akumulasi dapat digunakan sebagai informasi yang berguna untuk meningkatkan metode penjualan.

1. Dengan menggunakan aturan asosiasi data mining, dapat digunakan untuk mengetahui pengelolaan dan menggunakan data transaksi yang terakumulasi untuk menemukan tren pola kombinasi item sehingga akumulasi data transaksi dapat digunakan sebagai informasi yang berguna untuk meningkatkan metode penjualan.
2. Penerapan algoritma apriori dapat digunakan untuk mengetahui seberapa sering suatu penjualan sering dibeli oleh pembeli dalam waktu yang bersamaan sehingga dapat dijadikan sebagai masalah penting dan berguna untuk membantu toko dalam proses persiapan produk. perilaku pembeli, menurut hasil penelitian ini produk yang paling relevan adalah sandang, akomodasi, sandang dengan nilai support 27,86%, kepercayaan 68,00%.

#### **5.2. Saran**

Saran yang bisa di berikan oleh penulis adalah sebagai berikut :

1. apa yang akan terjadi selama data transaksi dapat menunjukkan jenis produk yang diminati pembeli dan jenis produk yang kurang diminati pembeli, dari hasil data, Toko utama dapat memilih kategori produk yang akan dibeli lebih dari menggunakan produk yang kurang menarik bagi pembeli untuk meminimalkan persediaan dalam proses pengadaan produk.
2. Untuk peninjau berikutnya, penting ketika menganalisis penambangan data menggunakan algoritma aturan asosiasi seperti yang dilakukan oleh peninjau, sehingga Anda dapat menggunakan jenis perhitungan lain selain aturan hasil untuk melihat hasil komparatif dari studi yang ada.