BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengujian yang telah dilakukan pada penelitian ini didapat beberapa kesimpulan yaitu :

- 1. Proses pemilihan toko alfamart terbaik menggunakan logika *fuzzy*.
- 2. Penggunaan *tool box fuzzy* pada program Matlab sangat membantu dalam melakukan simulasi data masukan variabel yang dibuat.
- 3. Tingkat keakuratan pemilihan toko Alfamart terbaik menggunakan logika *fuzzy* adalah sebesar 100 % dengan *error* 0 %.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan pada bab pembahasan, maka sebaiknya pemilihan toko alfamart terbaik menggunakan logika *fuzzy* karena hasilnya akan lebih halus. Pada penelitian ini pemilihan toko alfamart terbaik dengan logika fuzzy terbatas pada kriteria net sales, item jual dan *effective call*, seharusnya masih dapat digunakan kriteria lain untuk menentukan toko terbaik dengan logika *fuzzy*, misalnya pemilihan toko alfamart terbiak berdasarkan kehadiran personil, net sales, besar nya gros margin, item focus, margin item focus dan lain-lain.