

## BAB IV

### PENUTUP

#### 4.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada BAB III solusi dari sistem persamaan matriks fuzzy  $n \times n$  dapat ditemukan dengan menggunakan metode Friedman, dkk [5] dan metode baru yang diperkenalkan oleh Mahmood Otadi dan Maryam Mosleh [7]. Dengan menggunakan metode baru ini sistem persamaan matriks fuzzy  $n \times n$  dapat diselesaikan dengan cara yang lebih sederhana dan efisien, bahkan untuk sistem persamaan matriks fuzzy  $n \times n$  yang lebih besar.

#### 4.2 Saran

Untuk penelitian selanjutnya dapat dibahas tentang perbandingan antara metode-metode dalam penyelesaian sistem persamaan matriks fuzzy  $n \times n$ .

