

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, terdapat beberapa kesimpulan yang dapat diambil,

- *Fuzzy Logic* dapat digunakan untuk membuat rekomendasi besaran investasi *P2P Lending*.
- Berdasarkan hasil pengukuran variabel *Perceived Usefulness* yang sebesar 85.5%, responden sangat setuju jika aplikasi sistem pendukung keputusan ini dapat mempercepat dalam membuat keputusan besaran investasi *P2P Lending*.
- Berdasarkan hasil pengukuran variabel *Perceived Ease of Use* yang sebesar 83.5%, responden sangat setuju jika aplikasi sistem pendukung keputusan ini mengurangi beban dalam membuat keputusan besaran investasi *P2P Lending*.

#### **5.2 Saran**

Untuk penelitian selanjutnya, terdapat data investasi lainnya yang dapat dijadikan *input*, misalnya dari data hutang jangka pendek, hutang jangka panjang, jumlah pinjaman yang sedang berlangsung, jumlah pinjaman yang terlambat, atau jumlah pinjaman yang berhasil lunas. Selain itu, teknik defuzzifikasinya bisa diganti dengan metode selain *Weighted Average* untuk mendapatkan hasil yang lebih variatif.