

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan analisa penulis yang tertuang dalam hasil penelitian dapat ditarik kesimpulan bahwa peran zakat produktif terhadap pencapaian SDGs dalam mengentaskan kemiskinan di Baznas Kota Yogyakarta itu sangat besar pengaruhnya. Hal ini dibuktikan dengan fakta lapangan yang penulis temui dan berdasarkan hasil wawancara penulis dengan staff-staff pelaksana bidang *pentasharufan* dan *mustahiq* zakat produktif di Baznas Kota Yogyakarta. Keberhasilan pemberdayaan ekonomi produktif dalam program Jogja Sejahtera di tiga bidang usaha mazakki ini juga dibuktikan dengan keberhasilan seorang *mustahiq* yang sudah bisa dan mampu untuk berqurban pada Idul Adha tahun 2018 ini.

Selanjutnya, lima program unggulan Baznas di tahun 2017 yang salah satunya adalah program Jogja Sejahtera dengan 80 orang penerima manfaat/*mustahiq*. Alur pemberian modal usaha zakat produktif adalah sebagai berikut:

- a. Sosialisasi
- b. Pendaftaran dan Cek Kelengkapan Dokumen
- c. Tinjauan Lapangan
- d. Pengumuman
- e. Pembinaan Usaha (Sekolah Saudagar)

- f. MoU/Tanda Tangan Kesepakatan
- g. Penerjunan Dana
- h. Pendampingan Selama Program Berjalan

## **B. Saran**

Saran yang dapat disampaikan terkait dengan penelitian ini adalah:

1. Untuk lembaga Baznas Kota Yogyakarta, diharapkan laporan keuangan lebih disajikan dengan rapih dan jelas.
2. Perlu adanya edukasi pelatihan kerja kepada staff relawan agar memiliki kemampuan kerja yang baik.
3. Untuk penelitian selanjutnya, hendaknya menggali informasi tidak hanya kepada pelaksana saja namun kepada pimpinan juga agar informasi yang didapat lebih lengkap dan kredibel. Bahkan kepada para penerima manfaat/*mustahiq* jika diperlukan.

## **C. Implikasi Manajerial**

Penelitian ini memberikan informasi mengenai peran zakat produktif dalam pengentasan kemiskinan sehingga dapat menjadi pertimbangan dalam membuat kebijakan yang berhubungan dengan program pendistribusian zakat terutama dalam program-program pemberdayaan ekonomi produktif selanjutnya.