

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan analisis tingkat bahaya dan tingkat kerentanan wilayah DAS Code terhadap bencana banjir yang telah dilaksanakan maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Tingkat bahaya wilayah DAS Code terhadap bencana banjir masuk ke dalam kelas sedang dengan skor 1,597.
2. Tingkat kerentanan wilayah DAS Code terhadap bencana banjir masuk ke dalam kelas rentan dengan skor 37,7. Parameter yang paling berpengaruh terhadap tingkat kerentanan wilayah DAS Code terhadap bencana banjir adalah aspek sosial. Skor untuk setiap parameter kerentanan banjir di DAS Code adalah sebagai berikut:
  - a. Aspek sosial memiliki skor sebesar 53,4
  - b. Aspek ekonomi memiliki skor sebesar 19,6
  - c. Aspek Fisik memiliki skor sebesar 33
  - d. Aspek lingkungan memiliki skor sebesar 31,9

#### **B. Saran**

1. Metode pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini sangat mudah untuk dimanipulasi. Oleh sebab itu disarankan untuk penelitian berikutnya agar menggunakan metode yang benar-benar dapat menjamin keaslian data yang diperoleh.
2. Dikarenakan waktu yang terbatas, data yang digunakan pada penelitian ini pun juga terbatas. Oleh sebab itu disarankan untuk penelitian yang akan datang data yang didapatkan lebih lengkap agar hasil yang didapatkan juga lebih baik.
3. Pemerintah harus lebih aktif dalam menggelar berbagai macam kegiatan guna meningkatkan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana banjir. Pemerintah juga harus tegas dalam membuat dan menjalankan peraturan yang berkaitan dengan sungai.

4. Semua pihak di wilayah DAS Code, baik pemerintah maupun warga masyarakat, harus lebih bijak dalam menghadapi berbagai macam bencana, termasuk bencana banjir. Dengan adanya banjir seharusnya kita dapat mengambil pelajaran dari kejadian tersebut sehingga dapat mencegah terjadinya bencana banjir yang berulang.