

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Proses pengambilan data dan analisis yang dilakukan, terdapat beberapa kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian ini. Adapun kesimpulannya sebagai berikut :

1. Seluruh masyarakat yang berada di kawasan Hulu sungai (batang luruih) belum merasakan manfaat dan tidak merasa puas terhadap bangunan pengendali banjir
2. Masyarakat didaerah Bt Luruih dan Gunung Sangku setuju dan mendukung pengerjaan proyek agar dipercepat pengerjaannya.
3. Masyarakat yang berada di kawasan hilir yaitu daerah Kuroo Pagang lebih merasakan manfaat dari bangunan pengendali banjir dibanding kawasan tengah dan hulu bangunan tersebut.
4. Persepsi masyarakat didaerah Kuroo Pagang telah terjadi penurunan ketinggian banjir, frekuensi banjir dan lama waktu banjir yang sangat signifikan antara masa sebelum dan setelah adanya bangunan pengendali banjir.
5. Pada daerah sekitaran Bt Maransi sampai ke hulu sungai belum merasakan manfaat bangunan pengendali banjir ini, karna selalu terjadi banjir ketika hujan turun dengan intensitas yang besar.
6. Kehendak tuhan, waktu hujan yang lama serta kondisi drainase/ got yang tidak baik/ tersumbat merupakan persepsi masyarakat

terhadap faktor yang berpengaruh sekali atas terjadinya bencana banjir di kawasan ini.

B. Saran

Proses pengambilan data dan dari analisis yang dilakukan terdapat beberapa saran dan rekomendasi untuk pemerintah, masyarakat dan penelitian selanjutnya. Adapun saran dan rekomendasinya sebagai berikut :

1. Saran dan rekomendasi untuk pemerintah
Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan sebaiknya **pemerintah segera mempercepat pengerjaan proyek pembangunan infrastruktur pengendali banjir** ini.
2. Saran dan rekomendasi untuk masyarakat agar senantiasa mendukung program pemerintah dalam menyelesaikan masalah banjir.
3. Saran dan rekomendasi untuk penelitian selanjutnya agar lebih detail dalam meminta data dan keterangan yang jelas dari responden agar data yang didapat lebih akurat dan menambah jumlah responden yang akan menjadi objek studi.