BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan tahapan analisis dan hasil penelitian maka dapat ditarik beberapa kesimpulan penelitian terkait dengan kajian faktor yang menghambat pelaksanaan program bantuan stimulan perumahan swadaya di Kabupaten Dharmasraya dan beberapa kesimpulan yang dimaksud yaitu sebagai berikut:

- 1. Dari hasil identifikasi diperoleh faktor yang menghambat pelaksanaan program bantuan stimulan perumahan swadaya di Kabupaten Dharmasraya yaitu keterbatasan sumber daya, kurangnya komunikasi, lingkungan eksternal dan ketidakpatuhan dari penerima bantuan.
- Berdasarkan hasil analisis data diperoleh faktor dominan yang menghambat pelaksanaan program Bantuan Stimulan Perumahan Swadaya (BSPS) di Kabupaten Dharmasraya yaitu kurangnya komunikasi.
- 3. Strategi yang digunakan untuk strategi penanganan dalam upaya mengatasi kendala / masalah dalam pelaksanaan bantuan stimulan perumahan swadaya yaitu dengan menyeleksi fasilitator berdasarkan tingkat pendidikannya, memberikan pelatihan terhadap fasilitator, menempatkan fsilitator berdasarkan domisilinya, harus ada ketegasan dari tim teknis terhadap fasilitator, gaji dan operasional harus sesuai dengan tenaga yang dilakukan oleh fasilitator, dinas pelaksana harus mengatur penjadwalan tim teknis ke lapangan dan lebih sering lagi melalukan koordinasi dengan tim teknis, dinas pelaksana harus membuat SOP

kegiatan dan melakukan sosialisasi terhadap SOP, fasilitator harus sering memberikan pemahaman tentang juknis pelaksanaan kepada penerima bantuan serta memotivasi masyarakat untuk melaksanakan kegiatan dengan cara kerja sama antar kelompok.

5.2. Saran-saran

Dari hasil penelitian ini terkait dengan kajian faktor yang menghambat pelaksanaan program bantuan stimulan perumahan swadaya di Kabupaten Dharmasraya, maka penulis memberikan beberapa saran penelitian yaitu :

- Perlu dilakukan koordinasi yang intens antara pelaksana program bantuan stimulan perumahan swadaya.
- 2. Lebih intens lagi melalukan sosialisasi dan komunikasi terhadap penerima bantuan.