

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari pengamatan langsung di lapangan bahwa melaksanakan suatu kegiatan harus dengan perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi. Sehubungan dengan penyebaran angket tentang program pengadaan air bersih maka: (1) Tahap perencanaan menghasilkan jumlah keseluruhan dalam perencanaan yaitu: selalu 141, sering 293, kadang-kadang 263, tidak pernah 58. Kemudian dijumlahkan seluruh hasil dari perencanaan menghasilkan 755. (2) Tahap pelaksanaan menghasilkan jumlah keseluruhan dalam pelaksanaan yaitu: selalu 388, sering 430, kadang-kadang 326, tidak pernah 114. Kemudian dijumlahkan seluruh hasil dari pelaksanaan menghasilkan 1208. (3) tahap evaluasi menghasilkan jumlah keseluruhan dalam evaluasi yaitu: selalu 94, sering 120, kadang-kadang 68, tidak pernah 20. Kemudian dijumlahkan seluruh hasil dari evaluasi menghasilkan 302. Dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. persentase perencanaan program pengadaan air bersih ada 2 bentuk partisipasi yaitu pikiran dan ide.
  - a. Pikiran  
yang berpartisipasi 74 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 77 kepala keluarga.
  - b. Ide/gagasan  
yang berpartisipasi 87 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 64 kepala keluarga.
2. persentase pelaksanaan program pengadaan air bersih ada 6 bentuk partisipasi yaitu:
  - a. Tenaga  
yang berpartisipasi 112 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 39 kepala keluarga

- b. Finansial (uang)  
yang berpartisipasi 111 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 40 kepala keluarga
  - c. Pipa  
yang berpartisipasi 109 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 42 kepala keluarga
  - d. Semen  
yang berpartisipasi 109 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 42 kepala keluarga
  - e. Batu  
yang berpartisipasi 110 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 41 kepala keluarga
  - f. Pasir  
yang berpartisipasi 49 kepala keluarga dan yang tidak berpartisipasi 102 kepala keluarga
3. Dari hasil pengamatan melalui pemantauan tingkatan hasil persentase evaluasi program pengadaan air bersih yaitu perencanaan dan pelaksanaan kepala keluarga yang berpartisipasi 761 kepala keluarga dan tidak berpartisipasi 447 kepala keluarga. Dan itulah hasil pemantauan dan evaluasi di lapangan.

## **5.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan di atas peneliti mengemukakan beberapa saran yaitu:

1. Masyarakat selaku pelaksana program pengadaan air bersih di Desa Telaga, agar menjadi panutan untuk masyarakat yang ada di desa lain.
2. Partisipasi yang dilakukan oleh masyarakat harus semaksimal mungkin, karena demi kelancaran terlaksananya program pengadaan air bersih di desa.
3. Menjaga solidaritas antara sesama masyarakat maupun pemerintah.

## DAFTAR PUSTAKA

- Barry- Al. M.D.J, 1996, *kamus Peristilahan Modern dan Populer*, Surabaya: PT Surabaya Indah
- Departemen Pekerjaan Umum. 2002. *Tinjauan Kualitas Air Minum*. Jakarta: Rineka Cipta
- Gros, Richard. 1996. *Psychology The Science of Mind and Behavior*. London: Holder and Company.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. 1990. Balai Pustaka
- Keith Davis. 1981. *Human Behavior at work*. New Delhi: Tata McGraw Hill Publishing Company
- Koentjaningrat. 1990. *Kebudayaan Mentalitas dan Pembangunan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- LIPI. 2002. *Menanti Senyuman Di raut Kusam, Air Bersih, Keruh dan Persoalannya*. <http://www.limnologi.lipi.go.id/dip/tuignas.htm>.(05 januari 2015)
- Narita, Kadek, et al, 2011. *Pengolahan AirBersih*. <https://ml.scribd.com/doc/217792131/>
- Robert Chambers. 1992. *Memahami Desa Secara Partisipatif*. Yayasan Kanisius
- Ross, Murray G., and B.W. Lappin. 1967. *Community Organization: theory, principles and practice*. Second Edition. NewYork: Harper & Row Publishers.

- Slamet. 1994. *Pembangunan Masyarakat Berwawasan Peran Serta*. Surakarta. Sebelas Maret University Pres
- Soerjani. 1987. *Lingkungan Sumber Daya Alam dan Kependudukan dalam Pembangunan*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabet
- Sutrisno, Totok. 1996. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Rineka Cipta