

## BAB VI

### PENUTUP

#### 6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis pada bab sebelumnya ada beberapa hal yang ditemukan oleh penulis dalam penelitian mengenai Strategi pemerintah Desa dalam meningkatkan Pemanfaatan Embung di Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka. Adapun simpulan bahwa strategi pemerintah Desa dalam meningkatkan pemanfaatan Embung berupa:

**Pertama:** Strategi Pemerintah Desa Dalam Meningkatkan Pemanfaatan Embung di Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka. Strategi yang dapat dilakukan oleh pemerintah Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka dalam meningkatkan pemanfaatan Embung adalah pembangunan infrastruktur Desa untuk mencakup bidang pertanian seperti pembangunan bak-bak penampung air dan penyediaan pasokan air di masyarakat.

**Kedua:** Strategi Pemanfaatan Embung Di Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka. Strategi pemerintah Desa dalam meningkatkan pemanfaatan Embung berupa pembangunan infrastruktur bak-bak penampung air yang dibangun dekat dengan pemukiman warga hal ini bertujuan untuk meningkatkan pemanfaatan Embung secara efektif.

Program pembangunan bak-bak air oleh pemerintah merupakan strategi pemerintah dalam meningkatkan pemanfaatan Embung, dimana melalui program pembangunan bak-bak penampung air kini air pada tampungan Embung bisa digunakan secara lebih efektif dari pada sebelumnya. Strategi pemanfaatan Embung oleh masyarakat terutama pada musim kemarau

berupa tanaman musiman (tanaman Holtikultura), pemeliharaan ikan air tawar, minuman ternak dan kebutuhan lain-lain.

**Ketiga:** Dampak strategi pemerintah Desa dalam meningkatkan pemanfaatan Embung di Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka. Embung merupakan teknologi adaptasi ketidakpastian iklim terutama untuk lahan tadah hujan. Strategi pemerintah Desa dalam meningkatkan pemanfaatan Embung telah memberikan dampak yang positif secara fisik maupun ekonomi. Pemanfaatan secara fisik yang dapat dirasakan oleh masyarakat berupa pemanfaatan lahan kosong terutama pada musim kemarau untuk tanaman holtikultura, pemeliharaan ikan air tawar, minuman ternak dan kebutuhan lain-lain sedangkan dampak secara ekonomi yang dapat dirasakan oleh masyarakat berupa hasil dari tanaman holtikultura, pemeliharaan ikan air tawar dan hasil ternak warga tersebut dapat di jual ke pasar-pasar untuk menambah perekonomian rumah tangga untuk membeli makan-minum dan untuk kebutuhan lain-lain.

## **6.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan yang diperoleh penulis dalam melakukan penelitian ini maka penulis memberikan saran yang dapat dijadikan masukan dalam peningkatan pemanfaatan Embung, hal ini untuk mampu memenuhi kebutuhan masyarakat mengenai air baku di Desa Babulu Selatan Kecamatan Kobalima Kabupaten Malaka

1. Diharapkan masyarakat juga tetap menjaga fasilitas-fasilitas yang telah dibangun, sehingga apa bila ada program-program berikut bukan lagi untuk merehabilitas melainkan untuk membuat yang baru.
2. Diharapkan pemerintah menambah jumlah bak-bak penampung yang masih kurang di warga, sehingga tidak mempersulit warga dalam memenuhi kebutuhan akan air baku.

3. Masyarakat sangat diharapkan untuk menjaga alam sekitar agar tetap terawat terutama menjaga kualitas pada air dengan tidak menebang pohon secara sembarangan.

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku:

- Daldjoeni, N, 1987, *Interaksi Desa-Kota*, Jakarta: Renake Cipta.
- Hadari, N, 1987, *Metode Penelitian Bidang Sosial*, Gajah Mada University Press.
- Hamidi, 2004, *Metode Penelitian Kualitatif: Aplikasi Praktis Pembuatan Proposal Dan Laporan Penelitian*, Umm Press.
- Hasan, M. I, 2002, *Pokok-Pokok Materi Metodologi Penelitian Dan Aplikasinya*, Ghalia Indonesia.
- Kamus Besar Bahasa Inddonesia, 2013, Medan: Bitra Indonesi.
- M. M. H dan, Nawawi, H. 1992, *Instrumen Penelitian Bidang Sosial*. Gadjah Mada University Press.
- Maryadi, Dkk, 2010, *Pedoman Penulisan Skripsi Fkip*, BP-FKIP: UMS.
- Moleong, Lexy J. 2005, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Remaja Rosdakarya.
- Prasetyo, B, 2006, *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori Dan Aplikasi*, Raja Grafindo Persada.
- Sjarief dan Kodoati, 2010, *Tata Ruang Air*, Yokyakarta: Andi.
- Sugiyono, 2005, *Memahami Penelitian Kualitatif*. CV. Alfabeta.
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*, Alfabeta.
- Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif Dan R & D*, Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi, A, 1992, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Pt Rineka Cipta.
- Uyunina, Ulvia Noer, 2017, *Studi Tentang Pembangunan Seribu Embung Di Kabupaten Bojonegoro Sebagai Strategi Pembangunan Berkelanjutan*.

### Jurnal:

- Alfiaturrahman, Pislawati, "Perencanaan Pembangunan Desa Di Desa Bangan Limaun Kecamatan Ukui Kabupaten Pelalawan" Dalam Jurnal, *Valuta*, Vol. 2, No. 2, 2016.

Djuansah, Mr, Dkk, “Potensi Sumberdaya Air Provinsi NTT Sebagai Penunjang Pengembangan Kawasan Cendana” Dalam Jurnal, *Edisi Khusus Masalah Cendana Ntt Berita Biologi* Vol 5, No 5, 2001.

Endah, Kiki, “Mewujudkan Kemandirian Desa Melalui Pengelolaan Badan Usaha Milik Desa” Dalam Jurnal, *Moderat*, Vol. 4, No. 4, 2018.

Ginting, Segel Dkk “Optimasi Pemanfaatan Air Embung Kasih Untuk Domestik Dan Irigasi Tetes” *Jurnal Irigasi* Vol 13, No 1, 2018.

Prasojo Rizky A, “Peranan Pemerintah-Masyarakat Dalam Pembangunan Desa Sedatigede Kecamatan Sedati Kabupaten Suidarjo” Dalam Jurnal, *MKP*. Vol.3, No. 1, 2015.

Saputra, Krisna Guntur Dwi, “Pelaksanaan Program Pembangunan Embung Untuk Mengatasi Kekeringan Dan Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Di Desa Ngropoh Kabupaten Temanggung” *Dalam Jurnal, Ilmiah Ilmu Pemerintahan* Vol. 5 No. 1, 2020.

Saragih, Jef Rudiantho, “Strategi Pengembangan Agribisnis Holtikultura Di Wilayah Pedesaan” Dalam Jurnal, *Talenta Confarence Series: Local Wisdom, Social And Arts*, Vol. 1, No. 1, 2018.

Siburian, Mananda Ture, “Penelusuran Banjir Lewat Pelimpah Embung Tb. Sosorniapoan Di Desa Lobutolong Kecamatan Paranginan Kabupaten Humbang Hasundutan Provinsi Sumatra Utara,” Dalam Jurnal, *Ilmiah Kohosi*, Vol 4, No 2, 2020.

Sodi Liwu, Adrianus, “Strategi Pemerintah Desa Dalam Pemberdayaan Kelompok Tani” Dalam Jurnal, *Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, Vol.8, No. 4, 2019.

Sugiman, “Pemerintah Desa” Dalam Jurnal, *Binamulia Hukum*. Vol. 7, No. 1, 2018.

Sujani, Moch Risdian, “Strategi Pemerintah Desa Dalam Meningkatkan Pembangunan Di Desa Dewasari Kecamatan Cijeungjing Kabupaten Ciamis” Dalam Jurnal, *Moderat* Vol 5, No. 4, 2019.

Suryanto, “Studi Kelayakan Ekonomi Teknik Pembangunan Embung” Dalam Jurnal, *Teknik Sipil* Vol. 2, No.1, 2011.

Suyanto, Pemberdayaan Masyarakat Menuju Desa Sejahtera (Studi Kasus Di Kabupaten Sragen), Dalam Jurnal, *Sosio Konsepsia*, Vol. 5, No. 01, 2015