

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Simpulan**

Setelah melakukan penelitian tentang hubungan tingkat ekonomi masyarakat dengan kepemilikan SPAL dan Jamban Keluarga di wilayah kerja Puskesmas Bone Pesisir, maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Sebagian besar tingkat ekonomi masyarakat tergolong rendah sebanyak 21 orang (52,5%).
2. Sebagian besar kepemilikan SPAL dan Jamban keluarga dikategorikan tidak memenuhi syarat masing-masing 75% dan 62,5%.
3. Ada hubungan bermakna antara tingkat ekonomi masyarakat dengan Kepemilikan SPAL di wilayah kerja Puskesmas Bone Pesisir dengan nilai  $p\text{ Value} = 0,000$  berarti  $p\text{ Value} < 0,05$ .
4. Ada hubungan bermakna antara tingkat ekonomi masyarakat dengan Kepemilikan jamban keluarga di wilayah kerja Puskesmas Bone Pesisir dengan nilai  $p\text{ Value} = 0,000$  berarti  $p\text{ Value} < 0,05$ .

### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diperoleh ada beberapa saran yang perlu dijadikan pertimbangan bagi peneliti dan penelitian antara lain:

1. Sisa pembuangan air limbah rumah tangga agar dibuatkan suatu tempat yang layak bagi dari segi kesehatan dan estetika lingkungan, yaitu berupa saluran khusus pembuangan air limbah, sehingga sisa pembuangan air limbah dapat

mengalir dengan baik menuju resapan air dan tidak mencemari permukaan tanah.

2. Diharapkan agar masyarakat memiliki dan menggunakan jamban dengan konstruksi yang memenuhi syarat kesehatan, sehingga menciptakan lingkungan yang bersih dan sehat.

## DAFTAR PUSTAKA

- Azwar, A. 2010. *Menjaga Mutu Pelayanan Kesehatan*. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan KesehatanKementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar 2013*.
- Budiarto, E. 2001. *Biostatistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : EGC.
- Chandra, B. 2007. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta : EGC.
- Darsana, I. 2012. *faktor-faktor yang berhubungan dengan kepemilikan jamban keluarga di Desa Jehem Kecamatan Tembuku Kabupaten Bangli tahun 2012*. JurusanKesehatan Lingkungan Politekes Denpasar.
- Daud, A. 2010. *Analisa Kualitas Lingkungan* . Yogyakarta : Ombak.
- Depkes, 2008. *Pedoman Kesehatan Nasional*. Jakarta : Direktorat Jenderal Penyehatan Lingkungan
- Depkes, RI. 2011. *Pembuatan Saluran Pembuangan Air Limbah (SPAL) Sederhana. Modul*. Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bone Bolango. 2015. *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Bone Bolango*. Pemerintah Kabupaten Bone Bolango.
- Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo, 2011. *Profil Dinas Kesehatan Gorontalo*. Pemerintah Provinsi Gorontalo.
- Dini, W. 2013. *Studi Karakteristik Greywater Untuk Melihat Potensi Pemanfaatan Greywater di Kota Bandung*. Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung.
- Entjang, I. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung : PT Citra Aditya Bakti
- Gorontalo Post. 2015. *UMP Gorontalo*.
- Jurusan Kesehatan Masyarakat. 2012. *Panduan Penulisan Proposal/Skripsi Gorontalo : Jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo*.
- Kamria,2013. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Jamban Keluarga Di Desa Bontotallasa Dusun Makuring*

*Kabupaten Maros. Jurnal Kesehatan Volume 3 Nomor 1 Tahun 2013,ISSN : 2302-1721.*

Kusnoputranto, H. 2007. *Air Limbah dan Ekskreta Manusia*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan

Lindstorm, C. 2000. *Greywater Irrigation*. Jakarta: Grey Waste Treatment.

Lutfi, A. 2006. Kontribusi Air Limbah Domestik Penduduk di Sekitar Sungai Tuk Terhadap Kualitas Air Sungai kaligarang Serta Upaya Penanganannya (Studi Kasus Kelurahan Sampangan dan Bendan Ngisor Kecamatan Gajah Mungkur Kota Semarang. *Tesis*. Program Magister ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang.

Mukono, M. 2006. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*. Surabaya: Universitas Airlangga.

Mulia, R. 2005. *Keehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Mulyono. 2011. *Kemiskinan dan Kebutuhan Pokok*. Jakarta: Rajawali Press

Notoatmodjo, S.2003. *Ilmu kesehatan masyarakat*.Jakarta: PT Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S.2010. *Ilmu kesehatan masyarakat (prinsip-prinsip dasar)*.Jakarta: PT Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta.

Prasetya, E. 2009. Gambaran Sarana Sanitasi Kesehatan Lingkungan di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto Tahun 2009. *Jurnal Penelitian*. Jurusan Kesehatan MasyarakatFakultas Ilmu-ilmu Kesehatan dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo.

Rahmi, S. 2009. Pengolahan Limbah Cair Domestik Menggunakan Lumpur Aktif Proses Anaerob.*Jurnal Penelitian*. Universitas Diponegoro

Ridwan. 2011. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat sosial ekonomi masyarakat di Desa Perhiasan Kecamatan Selesai Kabupaten Langkat. *Jurnal Penelitian*. Universitas Indonesia

Soemirat, J. 2011. *Kesehatan Lingkungan*. Gajah Mada University Press.

Soemirat, J. 2005. *Epidemiologi Lingkungan*. Gajah Mada University Press.

Subekti, S. 2010. *Pengelolaan Limbah Cair Rumah Tangga*, Fakultas Teknik, Teknik Lingkungan Universitas Pandanaran Semarang.

- Suriawiria, U. 2010. *Air dalam Kehidupan dan Lingkungan yang Sehat*. Penerbit Alumni. Bandung: Kedokteran EGC.
- Suyono, B. 2010. *Ilmu Kesehatan Dalam Konteks Kesehatan Lingkungan*. Jakarta : Buku
- Taib, S. 2012. *Gambaran Sanitasi Lingkungan Masyarakat Daerah Pesisir Pantai di Kecamatan Bone Kabupaten Bone Bolango Tahun 2012*. Skripsi. Jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo
- Tarigan, E. 2007. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Keluarga dalam penggunaan Jamban di Kota Kabanjahe*. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara.
- Tumu, S. 2013. *Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga dengan Kepemilikan Sarana Penyediaan Air Bersih di Desa Kalumbatan Kecamatan Totikum Selatan Kabupaten Banggai Kepulauan Tahun 2012*. *Jurnal Penelitian*.
- Wendland, C. 2008. *Anerobic Digestion of Blackwater and Kitchen Refuse*. Institut für Abwasserwirtschaft und Gewässerschutz. Jakarta: Hamburg.
- Winarsih, S. 2007. *Pengetahuan Sanitasi dan Aplikasinya*. Semarang: CV Aneka Ilmu.
- Widianti, D. 2013. *Studi Karakteristik Greywater Untuk Melihat Potensi Pemanfaatan Greywater di Kota Bandung*. Tesis Program Studi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung.