

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Setelah dilakukan tahapan-tahapan dalam penulisan tesis ilmiah mulai dari latar belakang penelitian, tujuan penelitian, kajian literatur, dan analisis data maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut :

1. Melalui kajian literatur ditemukan faktor yang mempengaruhi keberlanjutan sarana air minum program pamsimas terdiri dari Masyarakat, Keuangan, Kelembagaan, Lingkungan, dan Teknis.
2. Faktor dominan yang mempengaruhi keberlanjutan sarana air minum program pamsimas di Kabupaten Tebo adalah faktor Masyarakat dan Kelembagaan yang memberikan pengaruh sebesar 38,732 %.
3. Alternatif atau solusi yang dapat dilakukan agar keberlanjutan sarana air minum program pamsimas di Kabupaten Tebo dapat berfungsi dengan baik dari hasil wawancara dengan 3 (tiga) pakar adalah sebagaiberikut:
 - Perbaiki infrastruktur
 - Pelatihan bagi pengelola
 - Pembentukan badan pengawas
 - Meningkatkan peran serta masyarakat
 - Memaksimalkan penagihan iuran air bersih

5.2 Saran

Melalui penelitian yang telah dilakukan ini, ada beberapa saran dari peneliti agar sarana air minum program pamsimas di Kabupaten Tebo dapat terus dimanfaatkan oleh masyarakat setempat dan hal yang perlu diperhatikan dalam pembuatan tesis sebagai referensi untuk penelitian berikutnya, yaitu sebagai berikut :

1. Dengan mengetahui faktor yang mempengaruhi keberlanjutan sarana air minum program pamsimas di Kabupaten Tebo, maka pengelola sarana air minum tersebut perlu memperhatikan peran serta masyarakat dan lembaga terkait untuk mendukung keberlanjutan sarana dan prasarana tersebut dengan adanya Pengelolaan sumber daya air dan pelayanan terhadap air bersih yang baik dapat mendukung pengurangan kemiskinan, pertumbuhan ekonomi dan kelestarian lingkungan.
2. Untuk penelitian selanjutnya dapat dilakukan dengan mengembangkan lebih lanjut variabel lain selain kriteria yang telah dirumuskan dalam penelitian ini, hal ini didasari dari asumsi bahwa perubahan paradigma yang dipengaruhi oleh teknologi menjadi fokus utama perbaikan yang mutlak dilakukan dimasa akan datang.

DAFTAR PUSTAKA

- Glueck, William F., 1992, *Business Policy and Strategic Management*, McGraw-Hill, Kogakhusa Ltd., Tokyo.
- Guritno, Anom. 2018. *Analisis Swot Implementasi Sistem Penyediaan Air Minum Berkelanjutan (Green Spam) Pada Spam Regional Keburejo Di Jawa Tengah*. ISSN: 1979-911X.
- Huberman AM, Miles MB. 2007. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Maryati, Sri. 2018. *Keberlanjutan Sistem Penyediaan Air Minum Berbasis Komunitas (Studi Kasus: Hippam Mandiri Arjowinangun, Kota Malang*. P-ISSN: 2338-1604 dan E-ISSN: 2407-875.
- Moleong, (2012). *Metodologi Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Nengsi, Sri. 2018. *Analisis Keberlangsung Program Penyediaan Air Minum Dan Sanitasi Berbasis Masyarakat (Pasca Pamsimas) Di Desa Lilli Kecamatan Matangnga Kabupaten Polewali Mandar*. p-ISSN: 2442-8884 / e-ISSN: 2541-4542.
- Nazar, T Moch. 2018. *Evaluasi Keberhasilan Pengelolaan Program Penyediaan Air Minum Dan Sanitasi Berbasis Masyarakat Di Kabupaten Aceh Besar*. Universitas Syiah Kuala.
- Pearce and Robinson. 1991. *Strategic Management : Formulating Implementation and Control*. The Free Press. New York.
- Rangkuti, Freddy.(2004). *Strategi Promosi yang Kreatif dan Analisis*

Kasus Integrated Marketing Communication. Jakarta : PT.
Gramedia Pustaka Utama

Rangkuti, Freddy.(2009). Strategi Promosi yang Kreatif dan Analisis
Kasus Integrated Marketing Communication. Jakarta : PT.
Gramedia Pustaka Utama

Swatomo, Andito Sidiq. 2020. *Keberlanjutan Sistem Penyediaan Air Minum
Pedesaan Berbasis Masyarakat*. p-ISSN: 2580-541X, e-ISSN: 2614-3356

Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif
Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Eniwarti, 2020, *Evaluasi Keberlanjutan Sarana Air Minum Program Pamsimas di
Kabupaten Padang Pariaman*, Padang : Universitas Bung Hatta.

Hanafi, Ahmad. 2021. *Penilaian Keberlanjutan Aset dan Fasilitas Pamsimas III
di Kabupaten Dharmasraya*. Padang, Universitas Bung Hatta.