

DAFTAR PUSTAKA

Adliyani, Angraini & Soleha (2017). Pengaruh Pengetahuan, Pendidikan dan Ekonomi terhadap Penggunaan Air Bersih pada Masyarakat Desa Pekonmon Kecamatan Ngambur Kabupaten Pesisir Barat. *Jurnal Kesehatan*, 7 (1), 6-13.

Angraini, Amin, Pratiwi, Felmiyulita & Yusuf (2021). Pengetahuan Masyarakat terhadap Akses Air Bersih di Kecamatan Mumpo Bengkulu Tengah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8 (2) 92-102.

Angraini, Maratus, Varadiilla & Febrianti (2020) Partisipasi Masyarakat dalam Program Penyediaan Air Bersih dan Sanitasi di Kecamatan Ujung Pangkah Kabupaten Gresik. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 3 (2) 27-31.

Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Asriwari, I. (2019). *Buku Ajar Antropologi Kesehatan Dalam Keperawatan* Yogyakarta: CV Bani Utama.

Astuti, N. (2014). Penyediaan Air Bersih Oleh Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Sangatta Kabupaten Kutai Timur. *Ejournal Administrasi Negara*, 3(2), 678–689.

Ayu Dharmawati & Nyoman Wirata (2016) Gambaran Tingkat Pendidikan, Umur, Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Dalam Penggunaan serta Penyediaan



Air Bersih di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4 (1), 3-15.

Aziza, Mega, julia & Abidin (2020). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan dalam Menggunakan Air Bersih terhadap Kebersihan dan Kesehatan Rumah Tangga di Desa Sidoasih Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2 (2), 44-47.

Azrimaidaliza, Nurmi & Edison (2013). Pengukuran dan Sikap Masyarakat Mengenai Air Bersih di Kelurahan Koto Lalang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 5-6.

Badan Pusat Statistik Kota Solok. (2019). Kota Solok Dalam Angka 2019. Kota Solok: BPS Kota Solok.

Budiman & Riyanto A. (2013). Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika 66-69.

Dachmiati,. (2015). *Jurnal Kependidikan*, 11 (1)

Darsini, F. E, Rani & Cahyo (2019). *Jurnal Keperawatan*, 12 (1)

Daud & Arifin,. (2021) Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Partisipasi Masyarakat terhadap Pengelolaan Air Bersih di Kecamatan Camba Kabupaten Maros.

Jurnal Kreativitas Peneliti di Era Pandemi Covid-19.

Davies,P.D.O. (2020). Multi-drug resistance tuberculosis.CPD Infection, 3(1),9-12.

Dhaneswara, D. P. (2017). Faktor Yang Mempengaruhi Niat Makan Sayur Dan Buah Pada Mahasiswa Asrama Universitas Airlangga. *Jurnal Promkes*, 4(1),34.



Diana, M. (2020). Studi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Konsumsi Air Bersih di Dusun Kesamben RW 04 Porong Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan Kerta Cendekia Sidoarjo*.

Dinkes Kabupaten Solok. 2021. Dinas Kesehatan Kabupaten Solok: Seksi Pengolahan Data dan Pelaporan, Bidang Pengkajian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Donsu, J.D.T. (2019). *Metode Cg Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

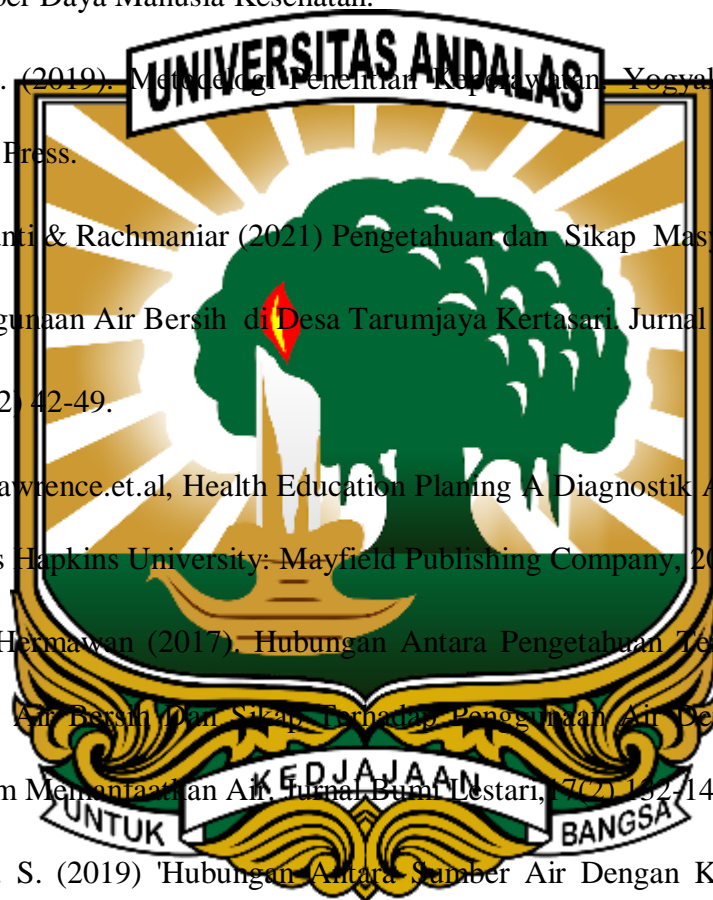
Fuady, Prasanti & Rachmaniar (2021) Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Dalam Penggunaan Air Bersih di Desa Tarumjaya Kertasari. *Jurnal Teknosains*, 01 (02) 42-49.

Green, W, Lawrence.et.al, *Health Education Planning A Diagnostik Approach*, The Johns Hopkins University: Mayfield Publishing Company, 2013.

Gumilar & Hermawan (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Sumber Daya Air Bersih Dan Sikap Terhadap Penggunaan Air Dengan Perilaku Dalam Memanfaatkan Air. *Jurnal Bumi Lestari*, 7(2) 132-140.

Harsa, I. M. S. (2019) 'Hubungan Antara Sumber Air Dengan Kejadian Diare Pada Warga Kampung Baru Ngagelrejo Wonokromo Surabaya', *Journal Endurance*. 3(2): 400-407.

Hayati, R., Irianty, H., & Mahmudah, M. (2021). Gambaran Kondisi Sarana Air Bersih Dan Pola Konsumsi Air Pada Masyarakat Kelurahan Surgi Mufti. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 73.



Hermawan & Somantri. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Pada Keluarga di Kelurahan Muara Ciujung Barat Wilayah Kerja Puskesmas Rangkasbitung. *Jurnal Abdidas*, 1(4), 296-305.

Hidayat, A.A (2012). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jakarta : Salemba Medika.Edisi 2

Hidayat, A.A (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jakarta : Salemba Medika.

Hidayat, A.A (2016). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisa data* (A.Suslia & T.Utami, eds). Penerbit Salemba Medika.

Hildawati, N., Meliyana, M., Selwiana, R. E., Magfiroh, A., Rahayu, A., & Rahmat, A. N. (2021). Edukasi Masyarakat Peduli Air Bersih Dalam Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Cara Pengelolaan Air Minum Di Desa Pemurus Rt 3B Kecamatan Aluh-Aluh Berbasis Daring. *SELARARANG Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 5(1), 560. Journal, R. T. Tasaman, N. & Saputra, R. A. (2021)

Kaddi, S. M., Lestari, L., & Adrijan, D. (2020). Komunikasi Keluarga Dalam Penggunaan Air Bersih. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 18(1), 63.

Kassiadi, Kawatus &Langi (2018). Faktor- Faktor Yang Berhubungan dengan Gangguan Kulit di Desa Kalinaun Kecamatan Likupang Timur Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Kesmas*, 7 (5).

Kementerian Kesehatan RI (2017). *Buletin Diare*. Jakarta. Kemenkes RI.



Kementerian Kesehatan RI (2017). Peraturan Menteri Kesehatan tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua, dan Pemandian Umum. Jakarta. BN.2017/NO.864, kemkes.go.id : 7.

Kementerian Kesehatan RI (2018). Panduan Pembinaan dan Penilaian Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga Melalui Tim Penggerak PKK. Edisi Revisi tahun 2018. Jakarta : EGC

Lian G.Otaya (2014) Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat terhadap Penggunaan Air Bersih di Kecamatan Tabongo Kabupaten Gorontalo. Jurnal Kesehatan Lingkungan, 2 (14).

Lumintang, Siagian & Lampus (2013) Gambaran Penggunaan Air Bersih di Kelurahan Malalayang 1 Kota Manado. Jurnal Kedokteran dan Komunitas dan Teropik, 1 (4) 133-139.

Lippi, D & Gobuzzo, E.2013. *The Greatest Steps Towards The Discovery Of Vibrio cholerae. Experimental and Clinical Medicine, University Of Florence. Institute Of Medical Medicine, Puyuan University, China.*

Maulana DJ, H. (2018). *Prostitusi Kesehatan*. Jakarta : EGC

Moekijat (2012) Pengetahuan dan Sikap Masyarakat dalam manajemen sumber daya manusia dalam penggunaan air bersih. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2 (3) Jakarta : Rineka Cipta



Nofrizal & Saputra (2021). Analisis Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih di Wilayah Kecamatan Tigo Nagari Kabupaten Pasaman. Jurnal.umsb/Rangteknikjournal.

Notoatmodjo, S. (2012). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). Kesehatan masyarakat ilmu dan seni. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2018). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Pulungan (2021). Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) dalam Pengolahan Air Bersih di Desa Sukajadi Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Tabikpun, 2(1), Universitas Negeri Medan

Purwoastuti, E., & Walyani, E. S. (2015). Perilaku dan Soft Skills Kesehatan. Yogyakarta : Pustaka Baru Press

Rafida Hi Yusup (2021). Gambaran Ketersediaan dan Perilaku Masyarakat Dalam Penggunaan dan Penyediaan Sumber Air Bersih. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 1 (1) 5-25.

Rahman,. (2022) Hubungan Sikap dengan Perilaku Terhadap Air Bersih dalam Tatanan Rumah Tangga di Kelurahan Melawei RT 03/RW 04 Kota Sorong. Jurnal Inovasi Kesehatan, 3 (2) 54-57.

Raksanagara, A. S., Santanu, A. M., Yusnita, S., Sari, I., Sunjaya, D. K., Farisya, I., Arya, D., & Agustian, D. (2017). Faktor Yang Memengaruhi Perilaku



Penggunaan Air Bersih Pada Masyarakat Kumuh Perkotaan Berdasar Atas Integrated Behavior Model Integrated Behavior Model : Factors Influencing Clean Water Use Among Urban Slum Dwellers. *Mkb*, 49(38), 122–131.

Saputra, Kalsum & Ekawati (2018). Upaya Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Perilaku Dalam Penggunaan Air Bersih Pada Masyarakat Kabupaten Temanggung *Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat*, 2 (2), 297-307

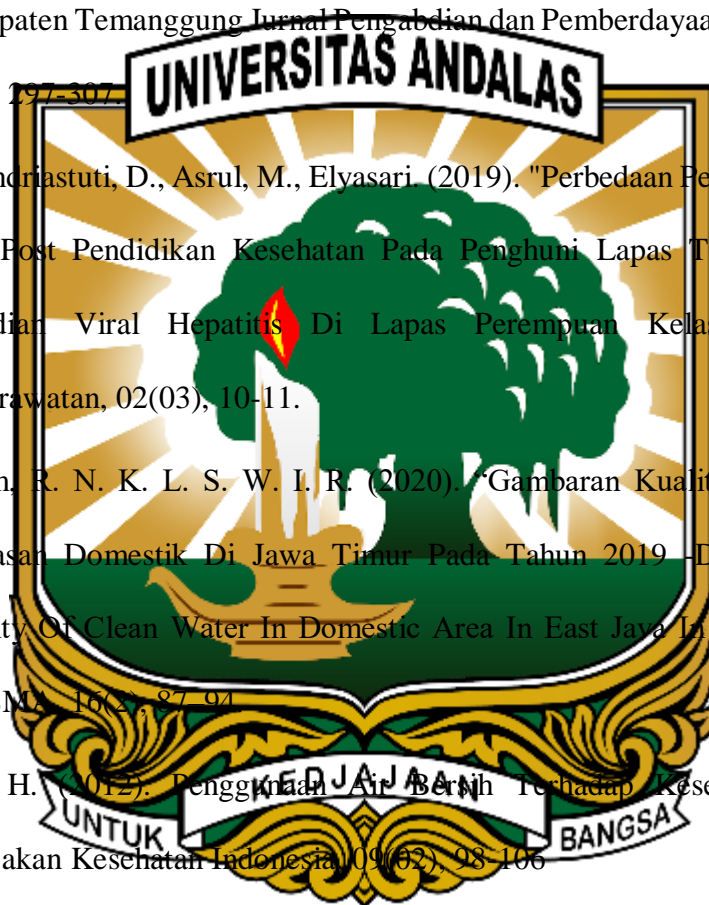
Sari, P. H., Indriastuti, D., Asrul, M., Elyasari. (2019). "Perbedaan Pengetahuan Pre Dan Post Pendidikan Kesehatan Pada Penghuni Lapas Tentang Risiko Kejadian Viral Hepatitis Di Lapas Perempuan Kelas III. *Jurnal Keperawatan*, 02(03), 10-11.

Setioningrum, R. N. K. L. S. W. I. R. (2020). "Gambaran Kualitas Air Bersih Kawasan Domestik Di Jawa Timur Pada Tahun 2019 – Description Of Quality Of Clean Water In Domestic Area In East Java In 2019." *Jurnal IKESM*, 16(2), 87-94

Siagian, T. H. (2012). Penggunaan Air Bersih Terhadap Kesehatan. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia* 09(62), 98-106

Soedomo, M. (2013). *Kumpulan Karya Ilmiah Pencemaran Air*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.

Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.



- Suryani, A. S. (2016). Persepsi Masyarakat dalam Pemanfaatan Air Bersih (Studi Kasus Masyarakat Pinggir Sungai di Palembang). *Jurnal Aspirasi*, 7(1).
- Wadu, Gultom & Pantus (2020). Penyediaan Air Bersih dan Pengelolaan Air bersih terhadap Masyarakat. *Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan*, 10 (02), 80-88.
- Wardhani, E., & Putri, L. O. L. (2021). Analisis Kualitas Air Tanah Dangkal Untuk Keperluan Air Minum Di Kota Cimahi. *Jurnal Serambi Engineering*, 6(3),
- Wati, A. (2020). Implementasi Artificial Neural Network Dalam Memprediksi Nilai Air Bersih Yang Disalurkan Di Provinsi Indonesia.
- WHO (2015). *Air Bersih Terhadap Kesehatan*. World Health Organization 2015.
- WHO (2016). *Drinking -water. Optimalisasi Peran Sains dan Teknologi untuk Mewujudkan Smart City*. Diakses tanggal 28 April 2017, 216-217
- WHO (2017). *Pertanyaan Dan Jawaban Terkait Sumber Air Bersih*. World Health Organization, 2017, 1-13.
- Yani, Irianto & Setiaji (2022) Determinan Tingkat Pengetahuan Sikap dan Perilaku Terhadap Penggunaan Air Tawar di Rumah Tangga Masyarakat. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 2 (3) 661-671.
- Yanuarti,. (2018) Pengaruh Sikap Religiusitas terhadap Penggunaan Air Bersih Pada Masyarakat Kabupaten Rejang Lebong. *Jurnal Kajian Keislaman dan Kemasyarakatan*, 3 (1), 23-39.

