

DAFTAR PUSTAKA

- Alpajrin, M. 2013. *Studi Kualitas Air Sungai Batang Hari Untuk Dikonsumsi Masyarakat Di Kecamatan Maro Sebo Ulu*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Amelya, Siska. 2013. *Uji Bakteriologis Pada Mata Air Di Jorong Batu Karak Kanagarian Dilam Kabupaten Solok*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Arian, Defri. 2014. *Kualitas Mata Air Bukit Pincuran Batu Untuk Konsumsi Air Minum Di Jorong Koto Ranah Kecamatan Tanjung Gadang Kabupaten Sijunjung*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Effendi, Hefni. 2003. *Telaah Kualitas Air*. Yogyakarta: Kanisius.
- Harsojo Dan Darsono. 2014. *Studi Kandungan Logan Berat Dan Mikroba Pada Air Minum Isi Ulang*. Jurnal Ecolab Vol. 8 (Nomor 2 Tahun 2014). Hlm 56.
- Indarto. 2012. *Hidrologi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kacaribu, Kumpulan. 2008. *Kandungan Seng (Zn) Dan Besi (Fe) Dalam Air Minum Dari Depot Air Minum Isi Ulang Air Pegunungan Sibolangit Di Kota Medan*. Skripsi. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Khaira, Kuntum. 2014. *Analisis Kadar Tembaga (Cu) Dan Seng (Zn) Dalam Air Minum Isi Ulang Kemasan Galon Di Kecamatan Lima Kaum Kabupaten Tanah Datar*. Jurnal Sainstek Vol. IV (Nomor 2 Tahun 2014). Hlm 122.
- Kodoatie, Robert J. & Roestam Sjarief. 2010. *Tata Ruang Air*. Yogyakarta: C.V Andi Offset
- Kurniawati, Rina Afrida. 2013. *Uji Bakteriologis Pada Air Sumur Warga Di Kelurahan Batuang Tabu Nan XX Kecamatan Lubuak Begalung Kota Padang*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Kusnaedi. 2010. *Mengelola Air Kotor untuk Air Minum*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Nasution, Hafni Indriati. 2012. *Analisis Kandungan Logam Berat Besi (Fe) Dan Seng (Zn) Pada Air Sumur Gali Disekitar Tempat Pembuangan Akhir Sampah*. Jurnal Sainstika Volume 12 (Nomor II Tahun 2012). Hlm 169.

- Notodarmojo, Suprihanto. 2005. *Pencemaran Tanah Dan Air Tanah*. Bandung: ITB.
- Nuraini. 2015. *Analisis Logam Berat Dalam Air Minum Isi Ulang (AMIU) Dengan Menggunakan Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)*. Jurnal Gravitasi Vol. 14 (Nomor 1 Tahun 2015). Hlm 37.
- Nuria, Maulita Cut. 2009. *Uji Kandungan Bakteri Escherichia Coli Pada Air Minum Isi Ulang Dari Depot Air Minum Isi Ulang Di Kabupaten Rembang*. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian Vol 5 (Nomor 1 Tahun 2009). Hlm 23.
- PERMENKES. NOMOR 492/MENKES/PER/IV/2010. *Persyaratan Kualitas Air Minum*. Jakarta.
- Pertiwi, Hana. 2012. *Studi Tingkat Kesadahan Pada Air Minum Di Nagari Muaro Pingai Kecamatan Junjung Sirih Kabupaten Solok*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Risdayati. 2012. *Kualitas Air Tanah Dangkal Berdasarkan Penggunaan Lahan Untuk Air Minum Pada Permukiman Masyarakat Di Kenagarian Sirukam Kecamatan Payung Sekaki Kabupaten Solok*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumatera Barat.
- Rumandor, Perisai P. 2014. *Identifikasi Bakteri Pada Depot Air Minum Isi Ulang Di Manado*. Jurnal e-Biomedik Volume 2 (Nomor 2 Tahun 2014).
- Sanim, Bunasor. 2011. *Sumber Daya Air Dan Kesejahteraan Publik*. Bogor: IPB Press.
- Soemirat, Juli. 2014. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sutrisno, C. Totok, dkk. 2010. *Teknik Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tika, Moh. Pabundu. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Walangitan, Maria R. 2016. *Gambaran Kualitas Air Minum Dari Depot Air Minum Isi Ulang Di Kelurahan Ramotana-Weru Dan Kelurahan Karombasan Selatan Menurut Parameter Mikrobiologi*. Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik Volume IV (Nomor 1 Tahun 2016). Hlm 53.
- Windri, Richa Elni. 2010. *Analisis Kandungan Cu (II) Dengan SSA Dan Ion Sulfat Dengan Spektrofotometer Sinar Tampak Air Baku Dan Air Minum Isi Ulang Di Kota Pekanbaru*. Skripsi Jurusan Pendidikan Kimia Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.

Yanti, Eli. 2014. *Studi Tentang Bakteri Escherichia Coli Dan Logam Berat Dalam Es Batu Yang Digunakan Pedagang Di Sepanjang Pantai Purus Kota Padang*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumatera Barat.