

DAFTAR PUSTAKA

- Akesa,. Julizar., Kadri. (2018). *Identifikasi Kadar Merkuri Pada Depot Air Minum Isi Ulang Di Kelurahan Jati Kota Padang*. Jurnal Kesehatan Andalas Vol.7 No.3 : 347-357.
- Amrih, Pitoyo. (2005). *Dua jam anda tahu cara memastikan air yang anda minum bukan sumber penyakit*. Solo.
- Bisri, M S. (2012). *Air Tanah*. Malang : UB Press.
- Joko, Tri. (2010). *Unit Air Baku Dalam Penyediaan Air Minum*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). *Menjaga Air Minum Anda Tetap Aman*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan Kementrian Kesehatan RI.
- Knechtges, P.L. (2011). *Food Safety Teory And Practice*. East Carolina University. Jones & Barlett.
- Kusnaedi. (2010). *Mengolah Air Kotor Untuk Air Minum*. Bandung : Panebar Swadaya.
- Moeller, DW. (2005). *Environtmental Health*. Inggris : Harvard University Press.
- Naibaho. (2008). *Analisis Kualitas Fisik Daan Kimia Di Daerah Medan Dan Sekitarnya*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Tinggi 3(2) : 154-172.
- Nopisenle, F M. (2013). *Penetapan Bakteri Coliform Pada Air Minum Dalam Kemasan Dengan Metode MPN Ragam I*. KTI. Akademi Farmasi Bengkulu.
- Notoatmodjo, D. (2006). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Permenkes RI No.492/Menkes/PER/IV/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum.
- Pracoyo NE. 2006. Penelitian bakteriologi air minum isi ulang di wilayah Jabodetabek. *Cermin Dunia Kedokteran* 15(2):37-40
- Pratiwi, Asri Wulandari. (2007). *Gambaran Kualitas Bakteriologis Air Pada Depot Air Minum Isi Ulang Di Wilayah Kota Bogor*. Skripsi Program Sarjana. FKM-UI. Depok.
- Purwaningsih H. 2009. Analisis Hubungan Antara Kondisi Sanitasi, A dan Pendertita Diare di Jawa Timur. (*Skripsi*). FMIPA: ITS

- Sjamsidi, M. (2013). *Pengelolaan Dan Pemanfaatan Air Baku*. Malang : UB Press.
- Suprihatin, B., A Retno. (2008). *Higiene Sanitasi Depot Air Minum Isi Ulang Di Kecamatan Tanjungredep Kabupaten Berau Kalimantan Timur*. Jurnal Kesehatan Lingkungan 4(2) : 81-88.
- Sutrisno, T., Suciati. (2002). *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Telan, Albina B., Agustina., Olga M D. (2015). *Kualitas Air Minum Isi Ulang Pada Depot Air Minum (DAMIU) Di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi Kota Kupang*. Jurnal Informasi Kesehatan Vol.14 No.2.
- Widjianti, NL. P Manik., RN Putu. (2004). *Analisi Kualitatif Bakteri Coliform Pada Depo Air Minum Isi Ulang Di Kecamatan Bungus Padang Berdasarkan Persyaratan Mikrobiologi*. Jurnal Kesehatan Andalas I(3) : 129-132.
- WHO. (2011). *Guidelines For Drinking Water Quality 4th Edition*. Geneva, Switzerland.