

DAFTAR PUSTAKA

[BPS] Badan Pusat Statistik. 2015. Presentase rumah tangga menurut provinsi di dan sumber air minum tahun 2014. [Internet]. Indonesia (ID). [disadur 2016 Jan 4]. Tersedia pada <http://bps.go.id>.

[POKJA AMPL]. Kelompok Kerja Air Minum dan Kesehatan Lingkungan. PAMSIMAS [Internet]. Indonesia (ID). Tersedia pada <http://ampl.or.id>.

[RI] Republik Indonesia. 1945. Pasal 33 Ayat 3 Undang-Undang Republik Indonesia Tahun 1945 tentang Pengelolaan Sumberdaya Alam. Jakarta (ID): RI. 1960. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1960 tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria. Jakarta (ID): RI.

Data Monografi Desa Tegaldowo. 2016. Laporan Tahunan Desa Tegaldowo Tahun 2016.

Departemen Dalam Negeri. 2016. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 71 Tahun 2006 Tentang Pedoman Teknis dan Tata Cara Pengaturan Tarif Air Minum pada Perusahaan Daerah Air Minum. Jakarta (ID): Departemen Dalam Negeri

Fauzi A. 2006. Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan: Teori dan Aplikasi. Jakarta (ID): PT Gramedia Pustaka Utama.

Firdaus M. 2011. Ekonometrika Suatu Pendekatan Aplikatif. Jakarta (ID): Bumi Aksara.

N, Spash CL. 1993. Cost Benefit Analysis and the Environment. England [UK] : Edward Elgar Publishing Limited.



Juanda B. 2009. Ekonometrika Pemodelan dan Pendugaan. Bogor (ID): IPB Press.

Kodoatie R. 2003. Pengelolaan Sumberdaya Air dalam Otonomi Daerah. Yogyakarta (ID): Penerbit Andi.

Kusuma NE. 2006. Analisis Ekonomi Pengelolaan Sumber Daya Air dan Kebijakan Tarif Air PDAM Kota Madiun. [Skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Mulyanto HR. 2007. Pengembangan Sumberdaya Air Terpadu. Jakarta (ID): Graha Ilmu.

Nazir M. 2002. Metode Penelitian. Jakarta (ID): Ghalia Indonesia.

Novianty. 2013. Estimasi Willingness to Pay air tanah dan air pipa di Desa Tamansari, Kecamatan Tamansari, Kabupaten Bogor. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

PAMSIMAS. 2008. PROFILE DESA PAMSIMAS 2008 [Internet]. [Diunduh 2016 Jan 11]. Tersedia pada: <http://mis.pamsimas.org/profiles/profil.php?thn=2008&prof=1&dana=all&tipe=reg&id=33261401&wil=JAWA%20TENGAH|PEKALONGAN|Tirtotegaldowo>.

Peraturan Bupati Pekalongan Nomor 9: Tahun 2006 Tentang Pelayanan dan Tarif Air Minum Perusahaan Daerah Air Minum Kabupaten Pekalongan.

dan Menteri Dalam Negeri (Permendagri) No. 71 Tahun 2016. Perhitungan dan Penetapan Tarif Air Minum.



Permen No. 20/PRT/M/2006 Tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (KSNP-SPAM).

Rajasa MH. 2002. Tantangan dan Peluang dalam Sumberdaya Air di Indonesia. Jakarta (ID): PT Gramedia Pustaka Utama.

Sanim B. 2003. Ekonomi Sumberdaya Air dan Manajemen Pengembangan Sektor Air Bersih Bagi Kesejahteraan Publik. Bogor (ID): IPB Press. 2011. Sumberdaya Air dan Kesejahteraan Publik (Suatu Tinjauan Teoritis dan Kajian Praktis. Bogor (ID): IPB Press.

Siagian TP. 2015. Analisis Ekonomi Pengelolaan Sumberdaya Air di PDAM Tirtauli Kota Pematangsiantar. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Supangat A. 2007. Statistika dalam kajian deskriptif, inferensia, dan non parametrik. Jakarta (ID): Kencana Prenada Media Group.

Syaukat Y. 2000. Economics of Integrated Surface and Groundwater Use Management In The Jakarta region, Indonesia. [Tesis]. Kanada (C): The University of Guelph : The Faculty of Graduate Studies.

Tietenberg, Thomas H. 1984. Environmental and Natural Resource Economics. Scott, Foresman and Company. United States.

Walpole. 1982. Pengantar Statistika edisi ke-3. Jakarta (ID): PT Gramedia Putaka Utama.

Wulandari A, Mulyanto H. 2010. Penelitian: Metode dan Analisis.

marang (ID): CV Agung.

