

DAFTAR PUSTAKA

- Abualtayef, M., Yousef, A., Said, G., Mohamed, E., dan Hatem, A. 2019. Households' affordability and willingness to pay for water services in Khan Younis City, Palestine. *Journal of Engineering Research and Technology*, 6(2), 21-26.
- Abu Bakar, H., Williams, L., dan Hallett, S. H. 2021. A review of household water demand management and consumption measurement. *Journal of Cleaner Production*, 292, 125872.
- Ariska, F. M. 2017. Analisis willingness to pay petani terhadap peningkatan pelayanan irigasi di Kecamatan 2 x 11 Kayutanam Kabupaten Padang Pariaman. Universitas Andalas.
- Astani, L. P., Supraba, I., dan Jayadi, R. 2021. Analisis Kebutuhan Air Domestik dan Non Domestik, 34-41.
- Badan Pusat Statistik Kota Padang. 2019. Kota Padang dalam Angka 2019. Diakses dari <https://padangkota.bps.go.id>.
- Badan Pusat Statistik Kota Padang. 2022. Kota Padang dalam Angka 2022. Diakses dari <https://padangkota.bps.go.id>.
- Brent, D. A., dan Ward, M. B. 2019. Price perceptions in water demand. *Journal of Environmental Economics and Management*, 98, 102266.
- Chatterjee, C., Triplett, R., Johnson, C. K., dan Ahmed, P. 2017. Willingness to pay for safe drinking water: A contingent valuation study in Jacksonville, FL. *Journal of Environmental Management*, 203, 413-421.
- Damanik, D. 2019. Willingness To Pay (WTP) Pengunjung Museum Simalungun Di Kota Pematangsiantar. *Jurnal IKRA-ITH Ekonomika*, 2(3), 9-16.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya Departemen Pekerjaan Umum. 2015. Petunjuk Teknis tentang Standar Pelayanan Minimal (SPM) Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang. Jakarta.
- Dwi Julianti, A. P. 2020. Pengaruh kepemilikan institusional, opini audit, ukuran kap yang dipakai, dan pertumbuhan perusahaan klien terhadap *voluntary auditor switching* (studi empiris pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2015-2019), 12(2004), 6–25.

- Esri Indonesia. 2024. Tentang Esri Indonesia. Diakses pada 19 Januari 2024:
<https://esriindonesia.co.id/id>
- Fadli, A. R. 2022. Perkembangan Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Padang, *Jurnal Kronologi*, 1(1).
- Fauziah, R. N. 2013. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Air pada Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) Periode 2004-2013. *Jurnal Publikasi*, 12-26.
- Febriwani, F. W., Elliyanti, A., dan Reza, M. 2019. Analisis Kadar Timbal (Pb) Air Minum Isi Ulang pada Depot Air Minum (DAM) di Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), 668.
- Fitria, A. 2014. Analisis Willingness to Pay (WTP) dan kebutuhan Air Bersih di Kecamatan Rengat Kabupaten Indragiri Hulu, 1, 104-116.
- Garda dan Rika, H. 2018. Analisis Willingness To Pay Untuk Pemenuhan Kebutuhan Air Bersih Masyarakat Sebagian Desa Sitimulyo dan Bawuran. *Jurnal Bumi Indonesia*, 7(1), 2.
- Ghozali, I. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hanley, N. dan C. L. Splash. 1993. *Cost-Benefit Analysis and Environmental*. Edward Elgar Publishing England.
- Hapsari, U. H. 2017. Analisis Willingness to Pay masyarakat terhadap air bersih dan sanitasi Kota Semarang. Universitas Diponegoro.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 18/PRT/M/2007 Tahun 2007 tentang Penyelenggaraan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum.
- Kim, T., Jihoon, S., Jinseok, H., Kibum, K., Jayong, K., dan YoonKyung, C. 2021. Willingness to pay for improved water supply services based on asset management: A contingent valuation study in South Korea. *Water (Switzerland)*, 13(15).
- Mayasari, E., Sari, F. E., dan Yulyani, V. 2022. Hubungan Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Candipuro Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021. *Indonesian Journal of Health and*

- Medical*, 2(1), 51–59.
- Mulyono. 2019. Analisis Regresi Sederhana. Binus Business School University.
- Munawar. 2017. *Metoda Pengambilan Sampel Jenis-Jenis sampel*. Universitas Gajah Mada
- Palinggi, Y. 2021. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Permintaan Sambungan Air Minum pada PDAM Tenggarong Seberang. 21(Februari), 6.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2005. Peraturan pemerintah Republik indonesia Nomor 16 Tahun 2005 Tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum.
- Perumda Air Minum Kota Padang. 2022. Laporan *Real Demand Survey*. Kota Padang
- Pokja Air Minum dan Penyehatan Lingkungan. 2010. Air Minum dan Penyehatan Lingkungan. Diakses dari <http://www.ampl.or.id/digilib/cat/laporan/9/8>
- Putri, N. R., Fauzi, M. dan Sandhyavitri, A. 2015. Analisis Willingness to Pay (WTP) dan Kebutuhan Air Bersih di Kota Pekanbaru. *Jom FTEKNIK*, 2, 251-256.
- Ramadhan, H. W. R. 2017. Pendugaan Parameter Regresi Logistik Multinomial Menggunakan Metode *Least Absolute Shrinkage and Selection Operator* (LASSO) (Studi Kasus Pilihan Sekolah SMA Sederajat Oleh Siswa SMP dan mts Negeri di Kabupaten Trenggalek). Universitas Brawijaya.
- Ramos, V., Hari K., Samsul, B., dan Slamet, B. Yuwono. 2020. Analisis Kesediaan Membayar Kebutuhan Air Domestik Pada Mata Air Pinang Jaya Kemiling Kota Bandar Lampung. Universitas Lampung
- Rohman, S. 2020. Pengaruh *Current Ratio Dan Debt To Asset Ratio* Terhadap *Return On Asset Dengan Total Assets Turnover* Sebagai Variabel Moderating Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia Tahun 2015-2019. Institut Agama Islam Negeri Salatiga.
- Romaito, J. 2017. Penggunaan Analisis Regresi Logistik Multinomial Untuk Klasifikasi Pemilihan Lapangan Pekerjaan Di DKI Jakarta (Studi Kasus: Survei Angkatan Kerja DKI Jakarta tahun 2015). Universitas Negeri Jakarta.
- Sabri, F., dan Amelia, R. 2016. Analisis *Willingness To Pay* (WTP) dan Kebutuhan Air Di Kecamatan Merawang. *Info-Teknik*. 17(2), 235-252.
- Santosa, S. dan Jasaputra, D. 2008. Bab 19_Regresi Logistik. *Metodologi*

- Penelitian Biomedis*, 2, 245-251.
- Saraswaty, A. N. 2013. Kesediaan Membayar Pelanggan Rumah Tangga untuk Pelayanan Air Bersih dari PDAM di Kabupaten Badung. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 2, 477-491.
- Sari, K. T., & Wiguna, A. B. 2022. Tingkat Kepemilikan Rumah di Indonesia. *Contemporary Studies in Economic, Finance and Banking*, 1(3), 466-479.
- Septanisa, S. 2019. Rencana Induk Sistem Penyediaan Air Minum (RISPAM) Kota Padang tahun 2019-2033, *Jurusan Teknik Lingkungan-Fakultas Teknik*. Universitas Andalas.
- Simanjuntak, S., Zai, E. O., dan Tampubolon, M. H. 2021. Analisa Kebutuhan Air Bersih di Kota Medan Sumatera Utara. 2(2), 186-204.
- Sizya, R. R. 2015. Analysis of inter - household willingness to pay for solid waste management in Mwanza City, Tanzania. *Journal of Resources Development and Management*, 4(70), 5767.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Suheri, A., Cecep, K., Moh., Yanuar, J. P., dan Yudi, S. 2019. Model Prediksi Kebutuhan Air Bersih Berdasarkan Jumlah Penduduk di Kawasan Perkotaan Sentul City, 04(03).
- Supit, C. dan Mamoto, J. D. 2019, Analisis Kualitas dan Kuantitas Penggunaan Air Bersih PT. Air Manado, 7(12), 1625-1632.
- Talahatu, T. M., Pellokila, M. R., & Kallau, J. N. 2020. Analisis Willingness to Pay Pelanggan Air Bersih PDAM di Kota Kupang (Analysis of Willingness to Pay Clean Water Customers of PDAM in Kupang City). *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 25(1),18.
- Tshililo, F. P., Shingirirai, M., Keneiloe, S., John, S., Charles, H., Lavhelesani R. M., Charles, M., dan Daniel, M. M. 2022. Analysis of the determinants of household's water access and payments among the urban poor. A case study of Diepsloot Township. *Physics and Chemistry of the Earth*, 127 (June).
- Talahatu, T. M., Pellokila, M. R., dan Kallau, J. N. 2020. Analisis Willingness to pay Pelanggan Air Bersih Kota Kupang. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*, 25 (1), 18.

- Peraturan Wali Kota Padang. 2021. Peraturan Wali Kota Padang Nomor 84 Tahun 2021 tentang Perhitungan dan Penetapan Tarif Air Minum Perusahaan Umum Daerah Air Minum Kota Padang.
- Peraturan Wali Kota Padang. 2022. Peraturan Wali Kota Padang Nomor 642 Tahun 2022 tentang Tarif Air Minum Perusahaan Umum Daerah Air Minum Kota Padang Tahun 2023.
- Winda Agnes. 2017. Pengaruh Peningkatan Taraf Hidup Masyarakat Penjual Tanah Terhadap Perilaku Konsumtif di Wilayah Desa. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Yolinda dan Pharmawati, K. 2019. Analisis Willingness To Pay Sistem Penyediaan Air Minum Menggunakan Contingent Valuation Method Di Kota Bandung (Studi Kasus Pelanggan IPA Dago Pakar), *Jurnal Institut Teknologi Nasional*, 7(2), 1-12.
- Zulhilmi, Ismail, E., dan Darwin, S. 2019. Faktor yang Berhubungan Tingkat Konsumsi Air Bersih pada Rumah Tangga di Kecamatan Peudada Kabupaten Bireuen. Dalam *Jurnal Biologi Education*, 7(11).