

DAFTAR PUSTAKA

- Ardila, R. (2017). *Pengelolaan Sampah TPST Piyungan : Potret Kondisi Persampahan Kota Yogyakarta, Kabupaten Bantul, dan Kabupaten Sleman*. Pengelolaan Lingkungan Blok 2 TA 2017/2018, 2.
- Amin, N. F., Sabaruddin G., Kamaluddin A. (2023). Konsep Umum Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*. 14(1). 15-31
- A. Tunggadewi and U. Akbar. (2023). Analisis *Willingness To Accept* Dana Kompensasi Masyarakat Sekitar Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Cipeucang. *Jurnal Education And Development*. 11(2). 444-449
- Bottero, Marta dan Ferretti, Valentina. (2011). An Analytic Network Process-based Approach for Location Problems: The Case of a New Waste Incinerator Plant in the Province of Torino (Italy). *Journal of Multi-Criteria Decision Analysis*. 17. 63–84.
- BPS. (2024). Kecamatan Pleret Dalam Angka 2023. DIY: BPS
- BPS. (2024). Kecamatan Piyungan Dalam Angka 2023. DIY: BPS
- Calia, P. & Elisabetta S. (1999). Bias and Efficiency of Single vs Double Bound Models for Contingent Valuation Studies: A Monte Carlo Analysis. *Fondazione Eni Enrico Mattei Working Paper* No. 10.99
- Cawley, John. (2008). Contingent Valuation Analysis of Willingness To Pay To Reduce Childhood Obesity. *Economics and Human Biology*. 6. 281-292.
- Desri, L., Syafriandi, Nonong A. (2013). Model Regresi Logistik Multinomial untuk Menentukan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat

- Keterlambatan Penyelesaian Skripsi/Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Matematika FMIPA UNP. *Journal of Mathematics UNP*. 1(1). 29-35
- Fahira, F., Armin Basong., dan Hermansah H. Tagala. (2010). Identifikasi Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Jual Lahan dan Bangunan pada Perumahan Tipe Sederhana. *Jurnal SMARTek*. 8(3). 251-269.
- Ghifariansyah, M. & Su Hartono. (2019). Pengaruh Perubahan Penggunaan Lahan terhadap Harga Lahan di Kota bogor. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hanemann, M., Loomis, J., and Kanninen, B., 1991, Statistical Efficiency of Double-Bounded Dichotomous Choice Contingent Valuation, *American Journal of Agricultural Economics*. 73(4). 1255–1263.
- Haikal Ali. (1996). Kajian Kebijakanaksanaan Pemerintah Kota Administratif Klaten Dalam Penentuan Lokasi Perumahan. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Handayani, N. & Bambang H. (2022). Perubahan Harga Lahan di Sekitar Kawasan Perkantoran Pemerintah Kota Pekanbaru. *Tata Loka*. 24(3). 231-248.
- Hosmer, D. W., & Lemeshow, S. (2000). *Applied Logistic Regression*. New York: John Wiley and Sons, Inc
- Indratno & Rahmat I. (1998). Aplikasi Tabulasi Silang Dalam Perencanaan Wilayah dan Kota. *Jurnal PWK*. 9(2). 48-59
- Iskandar. (2013). *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Jakarta : Referensi.

- Jauhari, Agung, dan Su Ritohardoyo. (2013). Dampak Pembangunan Perumahan Terhadap Perubahan Penggunaan Lahan dan Kondisi Sosial-ekonomi Penjual Lahan Di Kecamatan Mlati. *Jurnal Bumi Indonesia*. 2(2). 192-201
- Jayadinata, Johara T. (1999). *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan PerKalurahan, Perkotaan dan Wilayah*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Kementerian Lingkungan Hidup & Kehutanan. (2024). *Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. Diakses dari <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/capaian> pada 11 Juli 2024
- Latusanay, W., Ferdinand S., Roberth B. (2024). Dampak Keberadaan Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Desa Passo Dusun Ama Ory Kota Ambon. *Jurnal Jendela Pengetahuan*. 17(1). 51-59
- Lasuardi, A. & Luthfi Muta'ali. (2014). Dinamika Spasial Proses Urbanisasi Perkotaan Yogyakarta Tahun 2000-2010. *Jurnal Bumi Indonesia*. 3(4). 1-10
- Lumenta, C. H., Ir. Ricky S.M. Lakat, M. T., Fela Warouw, Ph.D. (2023). Model Harga Lahan Menurut Preferensi Masyarakat di Kecamatan Langowan Timur. *Jurnal Spasial*. 10(1). 18-29.
- Madaidy, A. A. & Iwan Juwana. (2019). Penentuan Nilai Ekonomi Taman Nasional Gunung Ciremai Dengan Metode *Contingen Valuation Method*. *Jurnal Rekayasa Hijau*. 3(2). 147-156

- Manurung, D. & Eko B. (2019). Penentuan Lokasi Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah yang Ramah Lingkungan di Kabupaten Bekasi. *Jurnal Teknik ITS*. 8(2). 123-130
- Mayasari, K., Surjono, S., & Hariyani, S. (2012). Faktor yang Mempengaruhi Harga Lahan di Kawasan Khusus Kota Baru Berbasis Industri dan Pusat Kota Samarinda. *Jurnal Tata Kota Dan Daerah*. 1(1), 47–56.
- Mappiare, A. (1983). Psikologi Orang Dewasa Bagi Penyesuaian dan Pendidikan. Surabaya: Usaha Nasional.
- Mestika Zed. (2004). *Metode Penelitian Kepustakaan*, Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Mulasari, A., Adi Heru H. & Noeng M. (2016). Analisis Situasi Permasalahan Sampah Kota Yogyakarta dan Kebijakan Penanggulangannya. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 11(2). 97-106.
- Nasucha, Chaizi. (1995). *Politik Ekonomi Pertanahan dan Struktur Perpajakan Atas Tanah*. Jakarta: Kesaint Blanc
- Narimawati, Umi. (2008). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Bandung: Agung Media,
- Novitasari & Kristiana S. (2024). Analisis Pengaruh Ditutupnya Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Piyungan Terhadap Keputusan Manajemen Keuangan UMKM. *Jurnal Penelitian Mahasiswa*. 3(2). 160-169
- Novianti & Setyo Wira. (2019). Analisis Regresi Logistik Multinomial Pada Pemilihan Alat Kontrasepsi Wanita (Studi Kasus di Puskesmas Sungai Kakap). *Bimaster*. 8(4). 741-758

- Ni'Mah U. & Andri K. (2016). Kelayakan Lingkungan Permukiman di Sekitar Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Piyungan, Kabupaten Bantul. *Jurnal Bumi Indonesia*. 5(4). 1-10.
- Pangaribowo, W. S. & Dita A. (2023). Imbas Penutupan TPA Piyungan, Kota Yogyakarta Darurat Sampah, Bau Tak Sedap Mulai Mengganggu Warga. *Kompas.com*. Diakses dari <https://yogyakarta.kompas.com/read/2023/07/25/080758578/imbas-penutupan-tpa-piyungan-kota-yogyakarta-darurat-sampah-bau-tak-sedap?page=all> pada 1 Juli 2024
- Priadana, H. M. & Denok Sunarsi. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Tangerang: Pascal Books
- Ramadhoni, K. & Iwan R. (2014). Pengaruh Eksistensi Kawasan Pendidikan Unnes Terhadap Perkembangan Guna Dan Harga Lahan Di Sekaran, Kota Semarang. *Jurnal Teknik PWK*. 3(4). 585-595
- Ramadhanti, N., Winny A., Rufia A. (2021). Dampak TPA Putri Cempo Terhadap Permukiman. *Kalurahan-Kota*. 3(2). 103-121.
- Riyan Sanjaya, S. R. (2015). Analisis Fungsi Dan Kenyamanan Jalur Pedestrian Kawasan Di Kota Pangkalan Bun. *Jurnal UNISSA*. 120.
- Rosaliza, M. (2015). Wawancara, Sebuah Interaksi Komunikasi Dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Ilmu Budaya*. 11(2). 71-79.
- Shenkel, W. M. (1988). *Modern Real Estate Appraisal*. Mc Graw Hill.

- Sutawijaya, A. (2004). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tanah Sebagai Dasar Penilaian Nilai Jual Obyek Pajak (NJOP) PBBDi Kota Semarang. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. 9(1). 65-78
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sujarto, Djoko. (2005). *Kota Berkelanjutan*. Bandung: Penerbit Alumni.
- Sunarjito & Andreas W. (2014). Estimasi Willingness To Pay Pekerja Konstruksi Gedung Membayar Premi Asuransi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dan Faktor yang Mempengaruhinya. *Jurnal Teknik Sipil*. 21(1). 45-56.
- Tumanken, C. H., Ricky S. M., Rachmat P. (2021). Model Harga Lahan Di Koridor Jalan A.A.Maramis Kecamatan Mapanget Kota Manado. *Jurnal Spasial*. 8 (1). 111-116
- Wahyuningsih, Menik. (2008). Pola & Faktor Penentu Nilai Lahan Perkotaan di Kota Surakarta. *Tugas Akhir*. Jurusan Perencanaan Wilayah & Kota. Semarang: Universitas Diponegoro
- Wibowo, A., Deviana, F., dan Sunarjito., (2011). Willingness to Pay Premi Asuransi Mikro (Micro-Insurance) Risiko Gempa Bumi: Contingent Valuation Approach, *Laporan Akhir Inovasi, Pusat Penelitian dan Pengembangan Permukiman*, Bandung (tidak dipublikasikan)

- Widyowati, T. (2014). Variabel Penentu Harga Lahan Di Perumahan Sekitar Kawasan Pendidikan Universitas Diponegoro Semarang. *Jurnal Teknik PWK*. 3(1). 60-70.
- Widhiananto, Praditya Anggi (2022) Analisis Dampak Lingkungan Terhadap Komponen Abiotik Dan Biotik Dari Kegiatan Penanganan Sampah Pada Tpst Piyungan Di Dusun Ngablak, Kalurahan Sitimulyo, Kapanewon Piyungan, Kabupaten Bantul, D.I. Yogyakarta. *Skripsi*. UPN "Veteran" Yogyakarta.
- Wijaya, Holi. (1999). *Improvement of Land Use Planning by Land Market Analysis Based on Land Bid-Rent Model (Semarang Municipality as a Core Study)*. Thesis. Post Graduate. University Rotterdam.
- Wilinny, Chrissyca H., Sutarno, Ngajudin N., Fauzi A. (2019). Analisis Komunikasi di PT. Asuransi Buana Independen Medan. *Jurnal Ilmiah Simantek*. 3(1). 1-6
- Yunus, Hadi. (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Zahroh, Z. Z. dan Ismaini Z. (2018). Analisis Regresi Logistik Multinomial Pada Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Sumber Air Bersih Rumah Tangga di Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*. 7(2). 251-258
- Zuhdaniati, A. (2020). Pengaruh Keberadaan Perumahan Terhadap Harga Lahan Dan Kondisi Sosial Masyarakat Sekitarnya Di Kecamatan Kasihan, Kabupaten Bantul. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta