

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. P. Harga, “(Studi Kasus Perumahan Planet Green TAMBORA Lamongan) Accepted : Reviewed : PENDAHULUAN,” pp. 444–450.
- [2] S. Handayani and M. W. Antono, “Hubungan Lokasi Dan Promosi Dengan Keputusan Pembelian Rumah Subsidi Pada Pt. Graha Estetika Property Bengkulu,” *Manag. Insight J. Ilm. Manaj.*, vol. 13, no. 2, pp. 50–66, 2019, doi: 10.33369/insight.13.2.50-66.
- [3] B. Bramantyo, W. P. Tyas, and A. Argyantoro, “Aspek Kualitas Rumah Subsidi Pada Program Rumah Murah Berdasarkan Perspektif Penerima Manfaat (Studi Kasus: Perumahan Subsidi Mutiara Hati Semarang),” *J.Permukim.*, vol. 14, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.31815/jp.2019.14.1-9.
- [4] I. G. Ngurah, W. Hardy, R. Y. Y. Maromon, D. A. Amabi, P. S. Arsitektur, and F. Sains, “Kajian Proses Pengembangan Rumah Subsidi Secara Mandiri di Kota Kupang , Nusa Tenggara Timur,” vol. 2, no. 2, pp. 57–62, 2020.
- [5] H. D. Saputra, F. B.N.L.Tobing, and J. Siagian, “Analisis Kepuasan Penghuni Rumah Subsidi Di Tangerang,” *Fundam. Manag. J.*, vol. 9816, no. 2, pp. 38–49, 2016.
- [6] F. Alanshari and D. Marlius, “Prosedur Pemberian Kredit Kpr Pada Pt. Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk Cabang Pembantu Bukittinggi,” no.2014, pp. 1–11, 2018, doi: 10.31227/osf.io/rsfhc.
- [7] M. B. Rendah, “Subsidi pembangunan rumah bagi masyarakatberpenghasilan rendah,” pp. 1–23, 2011.
- [8] D. I. K. Pati, “133954-ID-pengaruh-kualitas-produk-harga-promosi-dJurnal,” vol. 8, no. 2, pp. 92–121, 2016.
- [9] V. Secapramana, “Model Dalam Strategi Penetapan Harga,” *Unitas*, vol. 9, no. 1, pp. 30–43, 2010.

- [10] N. Yousif *et al.*, *ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI DALAM MENETAPKAN HARGA JUAL DITINJAU DARI PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM*, vol. 9, no. 1. 2018.
- [11] A. Jamaludin, "PENGARUH LOKASI DAN PELAYANAN TERHADAP KEPUASAN MAHASISWA Agus Jamaludin Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Indraprasta PGRI Email : Agus_jamaludin63@yahoo.co.id," *Sosio-E-KONS*, vol. 9, no. 2, pp. 125–131, 2017, [Online]. Available: https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/sosio_ekons/article/view/1943.
- [12] A. Marom, "Performance Analysis of IMB (Building Permit) Licensing Services in the Capital Investment Service and Integrated Service of OneDoor and Labor of Pekalongan Regency," 2021, doi: 10.4108/eai.9-10-2020.2304734.
- [13] M. Mulyana, "Strategi Promosi Dan Komunikasi," pp. 57–63, 2019, doi:10.31227/osf.io/v7dfr.
- [14] G. Wariki, L. Mananeke, and H. Tawas, "Pengaruh Bauran Promosi, Persepsi Harga Dan Lokasi Terhadap Keputusan Pembelian Dan Kepuasan Konsumen Pada Perumahan Tamansari Metropolitan Manado," *J. EMBA J.Ris. Ekon. Manajemen, Bisnis dan Akunt.*, vol. 3, no. 2, pp. 1073–1085, 2015, doi: 10.35794/emba.v3i2.9286.
- [15] A. Fortunisa and A. A. Agassi, "Pesan Iklan Televisi dan Personal Selling: Alat Promosi untuk Peningkatan Keputusan Pembelian," *J. Commun. Spectr. Capturing New Perspect. Commun.*, vol. 2, no. 2, p. 15, 2013.
- [16] Barrios, "BIAYA OVERHEAD PABRIK PEMBUATAN RUMAH TIPE 45/120 M2 PADA CV BHIMA HASTA SAMARINDA," vol. 10, no. 9, p.32, 2012.

- [17] D. Sudarsana, "Pengendalian Biaya Dan Jadwal Terpadu Pada ProyekKonstruksi.," *J. Ilm. Tek. Sipil*, vol. 12, no. 2, pp. 74–83, 2008.
- [18] P. Biaya, "Pengertian Biaya, Klasifikasi, Fungsi, & Jenis-Jenisnya 21," 2021.
- [19] N. Soni, "Phase unwrapping algorithm using edge detection and statisticalcost functions," 2012, [Online]. Available: http://repository.tudelft.nl/assets/uuid:89986485-470b-45ab-879f-a38f6ab2d9bf/Soni_NK_MScGeomatics_v3.pdf.
- [20] D. Aulia, SKM, MBA-HM, MEc, PhD, S. F. Ayu, and N. Nefonafratilova, "Analisis Perbandingan Biaya Langsung (Direct Cost) dan Biaya Tidak Langsung (Indirect Cost) pada Pasien Stroke Di Rumah Sakit," *J. Ekon. Kesehat. Indones.*, vol. 2, no. 2, pp. 82–88, 2017, doi: 10.7454/eki.v2i2.2143.
- [21] E. L. G. da Trindade, L. R. Lima, L. H. Alencar, and M. H. Alencar, "Identification of obstacles to implementing sustainability in the civil construction industry using bow-tie tool," *Buildings*, vol. 10, no. 9, 2020, doi: 10.3390/BUILDINGS10090165.
- [22] A. T. Sihombing, "Comparison of Cost Estimation Between Sni and Ahsp Methods in Rigid Pavement Project," *Ist Multi-Disciplinary Int. Conf.*, vol.00, pp. 829–840, 2019.
- [23] K. Rahmawati, H. Ekwarso, and T. Taryono, "Analisis Penetapan Harga Jual Rumah Menggunakan Metode Hedonic Price Pada Perumahan Tipe Menengah Di Kota Pekanbaru," *J. Online Mhs. Fak. Ekon. Univ. Riau*, vol.4, no. 1, pp. 1255–1265, 2017.
- [24] M. Hidayat, "Analisa Penetapan Harga Jual Unit Rumah," vol. 2, no. 2, pp.173–177, 2013.
- [25] C. Hidayat, Muchamad Faridz; Utomo, *Analisa Penetapan Harga Jual UnitRumah Di Perumahan Kabupaten*, vol. 2, no. 2. 2014.

- [26] H. Hamdani, D. T. P. Yanto, and R. Maulana, "Validitas Modul Tutorial Gambar Teknik dan Listrik dengan Autocad," *INVOTEK J. Inov. Vokasional dan Teknol.*, vol. 19, no. 2, pp. 83–92, 2019, doi: 10.24036/invotek.v19i2.491.
- [27] M. Syarat, U. Menempuh, U. Sarjana, and T. Sipil, "BAHAN Berdasarkan survey Lapangan (Studi Kasus: perumahan Green ratu Kuta Mehuli di Kota Tanjungbalai)," 2017