

BIBLIOGRAPHY

- Adiana, & Karmini. (2012). Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga, dan Pendidikan terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin Kecamatan Gianyar. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 2, 1(1), 39–48.
- Agustin, N., & Sasana. (2012). Analisis konsumsi rumah tangga petani padi dan palawija di Regency Demak. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia* 2, 1(1), 9.
- Bhattacharya, Swaha, & Mitra, S. (2012). Consumer Behavior and Impact of Brand. *A Study on South Zone of Kolkata City*, 1(2), 2.
- Caglayan, E., & Astar, M. (2012). An econometric analysis of Engel's curve : household food and clothing consumption in Turkey. *Analele Ştiinţifice Ale Universităţii Alexandru Ion Cuza Din Iaşi*, 59(1), 317–323.
- Dai, H., Toshihiko, M., Yuzuru, M., & Fujimori, S. (2012). The Impacts of China's Household Consumption Expenditure Patterns on Energy Demand and Carbon Emissions towards 2050. *Energy Policy*, 50, 736–750.
- Faza, A. U., & Setyono, J. (2018). Keterkaitan Konsumsi Energi Rumah Tangga dengan Karakteristik Perilaku Masyarakat di Kota Tegal. *Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Kota)*, 7(1), 33–43.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gilarso, T. (2003). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro* (3rd ed.). Kanisius.
- Gujarati, D. N. (2013). *asar-dasar Ekonometrika* (R. C. Mangunsong (ed.); Edisi Keli). Salemba Empat.
- Hidayati, F. (2012). Peran Ayah Dalam Pengasuhan Anak. *Jurnal Psikologi UNDIIP*, 9(1).
- Kartikahadi. (2012). *Akuntansi Keuangan Berdasarkan SAK Berbasis IFRS*. Salemba Empat.
- Kristianto, & Mudakir. (2015). Analisis Konsumsi Listrik Rumah Tangga di Kecamatan Tembalang. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 10.

- Kurnia, R. (2011). *Menjadi dirimu yang terbaik*. PT Imperial Bhakti.
- Mahzan, M., & Razaq, A. (2013). Students' Attitudes and Their Academic Performance in Nationhood Education. *International Education Studies*, 6, 21–28.
- Mankiw, G. (2006). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro* (3rd ed.). Salemba Empat.
- Mantra, B., & Ida. (2003). *Demografi Umum*. Pustaka Pelajar.
- Maslow, A. (1993). *Motivasi dan Kepribadian I*. Remaja Rosdakarya.
- Mudakir. (2007). *Permintaan Energi Listrik di Jawa Tengah*. FE UNDIP.
- Nazer, & Handra. (2016). Analisis Konsumsi Energi Rumah Tangga Perkotaan di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 16, 141–153.
- Piet, G., & Boonekamp. (2007). Price elasticities, policy measures and actual developments in household energy consumption – A bottom up analysis for the Netherlands. *Elsevier*, 29(2), 133–157.
- Piits, & Ashby, R. (2011). A Study of the Relationships between Income, Energy Consumption and Home Insulation Installation. *UK Energy Research Centre Conference: Energy and People: Futures, Complexity and Challenge*,.
- Prasetyo, E., Syahtaria, I., & Imam, S. (2020). Pengaruh Perilaku Konsumtif, Tingkat Pendapatan Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Konservasi Energi Listrik Di Sektor Rumah Tangga Dalam Rangka Mendukung Ketahanan Energi (Studi Di Kota Bogor). *Jurnal Ketahanan Energi*, 6(1), 1–8.
- Pratiwi, N. K. (2015). Pengaruh Tingkat Pendidikan, Perhatian Orang Tua, Dan Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Bahasa Indonesia Siswa Smk Kesehatan Di Kota Tangerang. *Pujangga : Jurnal Bahasa Dan Sastra*, 2(1), 11–20.
- Prianto, E. (2016). Audit Energi Pada Rumah Tinggal Ber Arsitektur Konvensional dan Modern. *Jurnal PPKM*, 2, 121–135.
- Putri, S. I., Yuliardi, P. M., Gezon, Q. Al, Putri, R. R., Ilmu, F., & Politik, I. (2017). Peran Banyumas Kreatif Dalam Pengembangan Potensi Ekonomi Kreatif Berbasis Komunitas di Kabupaten Banyumas Ekonomi kreatif di Indonesia Kreatif Indonesia adalah kelembagaan , Kabupaten Magelang , Kota Salatiga menandatangani berita acara hasil uji petik P. *Jakp Unand*, III.

- Salvatore. (2002). *Managerial Economics*. Erlangga.
- Sayuti, R., & Jamaludin, Z. (2002). Waktu lapang di kalangan belia yang menuntut di pusat pengajian tinggi dan implikasinya kepada pekerja sosial komuniti. *Persidangan Kebangsaan Kerja Sosial*, 57–75.
- Silvia. (2015). *Penerapan Metode Multistage Random Sampling Pada Analisis Quick Count: Studi Kasus Pemilu Gubernur Jawa Barat 2013*. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usaha Tani*. Universitas Indonesia.
- Stemmers, K., & Yun, G. (2010). Household energy consumption: a study of the role of occupants. *Building Research & Information*, 37(5–6), 625–637.
- Sukadji, & Soetarlinah. (2000). *Psikologi Pendidikan dan Psikologi Sekolah*. Universitas Indonesia.
- Usmaliadanti, & Handayani. (2011). *Analisis Pengaruh Tingkat Kemiskinan, Pengeluaran Pemerintah Sekor Education dan Kesehatan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2007-2009*. FE UNDIP.
- Wang, Z., Gu, C., Li, F., Bale, P., & Sun, H. (2013). Active Demand Response Using Shared Energy Storage for Household Energy Management. *IEEE Transactions on Smart Grid*, 4(4), 1–11.
- Wiryawan, I. M. A., Ta, I. K., & Sambara, K. M. (2017). Analisis Penggunaan Energi Listrik Pada Proses Produksi Di Pt Bali Mei Sho. *Logic : Jurnal Rancang Bangun Dan Teknologi*, 16(3), 210–215. https://www.academia.edu/35648751/Analisis_Penggunaan_Energi_Listrik_Pada_Proses_Produksi_Di_Pt_Bali_Mei_Sho_I_Made_Aryasa_Wiryawan_I_Ketut_Ta_Kadek_Mexy_Sambara
- Zhou, Z., Wu, W., Wang, X., Chen, Q., & Wang, O. (2009). Analysis of changes in the structure of rural household energy consumption in northern China: A case study. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, 13(1), 187–193.