

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, dkk., 2019, "Factors Affecting Household Food Security in Rural Northern Hinterland of Pakistan", *Journal of The Saudi Society of Agricultural Sciences*, Vol. 18, No. 2, April, hal. 201-210.
- Arikunto, S., 2002, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional, 2011, Batasan dan Pengertian MDK, di <http://aplikasi.bkkbn.go.id/>, diakses 22 April 2019 10.00 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul, 2018, *Kabupaten Bantul Dalam Angka Bantul Regency in Figures 2018*, CV. Lunar Media Sejahtera, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I Yogyakarta, 2018, Jumlah Pendidikan Miskin dan Garis Kemiskinan menurut Kabupaten/Kota di D.I Yogyakarta, di <https://yogyakarta.bps.go.id/> diakses 23 Maret 2019 01.47 WIB.
- Basuki, Agus Tri, 2017. *Ekonometrika dan Aplikasi Dalam Ekonomi*, Danisa, Yogyakarta.
- Basuki, Prawoto, 2015, *Pengantar Ekonomi Mikro & Makro*, Edisi Pertama, Cetakan Pertama, Danisa Media, Yogyakarta.
- Dengah, S., Rumat, V., & Niode A., 2014, "Analisis Pengaruh Pendapatan Perkapita dan Jumlah Penduduk Terhadap Permintaan Perumahan Kota Manado Tahun 2003-2012", *Jurnal Berkala Ilmiah Efisinesi*, Vol. 14, No. 03.
- Devian, Ike, dkk., 2014, "Analisis Permintaan Rumah Tangga Terhadap Beras Produksi Kabupaten Kubu Raya", *Jurnal Social Economic of Agriculture*, Vol. 3, No. 2, Desember, hal. 53-67.
- Fernandes, Joni, 2018, "Pengetahuan Konsumen Tentang LPG Bersubsidi di Indonesia", Vol. 02, No. 02, Juli.
- Ghozali, I., 2005, *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program SPSS*, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Gujarati, D., 2006, *Dasar-dasar Ekonometrika*, Erlangga, Jakarta.

- Hartiyah, Sri, 2017, "Pengaruh Faktor Budaya, Sosial, Pribadi, dan Psikologi Terhadap Keputusan Pembelian Produk Gas Elpiji Tabung 5,5 Kg" Vol. 12, No. 1.
- Johnson, Nathan, G., Bryden, Kenneth, M., 2012, "Factors Affecting Fuelwood Consumption in Household Bookstoves in an Isolated Rural West African Village", *Energy Journal*, Vol. 46, No. 1, Oktober, hal. 310-321.
- Kakisina, Yonathan, 2003, "Analisis Permintaan Minyak Tanah Sektor Rumah Tangga di Kota Salatiga", Tesis, Magister Ilmu Ekonomi dan Studi Pemabngunan, Universitas Diponegoro, Semarang
- Kuncoro, Mudjarad, 2007, *Metode kuantatif Teori dan Aplikasi Untuk Bisnis dan Ekonomi*, Edisi Ketiga, UPP STIM YKPN, Yogyakarta.
- Mankiw, N. Gregory, Quah, E., & Wilson, P., 2014, *Pengantar Ekonomi Mikro*, Salemba Empat, Jakarta.
- Pertamina, 2015, Info Kagenan LP PSO, di <http://spbu.pertamina.com/>, diakses 05 Maret 2019 14.35 WIB.
- Pemerintah Kabupaten Bantul, 2018, Profil Kabupaten Bantul, di <https://www.bantulkab.go.id/>, diakses 30 April 2019 20.16 WIB.
- Pranadji, Diah, K.T., Djamaludin, M.D., Kiftiah, N., 2010, "Analisis Perilaku Penggunaan LPG pada Rumah Tangga di Kota Bogor", *Jur. Ilm. Kel & Kons*, Vol. 3, No. 2, hal 173-183.
- Rangkuti, Freddy, 2004, *Manajemen Persediaan*, Edisi Kedua, PT. Raja Grafindo, Jakarta.
- Risty, C.T.B., Iskandarini R., Ginting., 2013, "Elastisitas Permintaan Beras Organik di Kota Medan", *Journal on Social Economic of Agriculture and Agribusiness*, Vol. 02, No. 02, Februari.
- Rosita, Rahmi, Basuki, Rahmat, 2013, "Persepsi Tingkat Kepuasan Keluarga di RT.03 RW.07 Kelurahan Makasar-Jakarta Timur Terhadap Program Konversi Minyak Tanah ke Liquefied Petroleum Gas (LPG)", Vol. 1, No. 2, Juli-Agustus.
- Rudianto, 2008, *Pengantar Akuntansi*, Erlangga, Jakarta.
- Soekanto, Soerjono, 2004, *Sosiologi Keluarga*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Tjiptono, Fandy, 2008, *Strategi Pemasaran*, Edisi Ketiga, ANDI, Yogyakarta.

Sudarsono, 1991, *Pengantar Ekonomi Mikro*, Cetakan Keenam, PT. Ikrar Mandiri Abadi, Jakarta.

Tilov, I., Farsi, M., & Volland, B., 2019, "Interaction in Swiss Household Energy Demand: A Holistic Approach", *Energy Policy Journal*, Vol. 128, Mei, hal. 136-149.

Widiyanto, I., 2010, *SPSS For Windows Untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*, BP-FKIP UMS, Surakarta.

Yun, Young Geun, Steemers, Koen, 2011, "Behavioural Physical and Socio-Economic Factors in Household Cooling Energy Consumption", *Applied Energy Journal*, Vol. 88 No. 6, Juni, hal. 2191-2200.