



DAFTAR PUSTAKA

- Armelia, V., N. D. Arkan, Ismoyowati, dan N. A. Setianto. 2020. Dampak sosial ekonomi Covid-19 terhadap usaha peternakan broiler di Indonesia. Prosiding Seminar Teknologi dan Agribisnis Peternakan VII-Webinar: Prospek Peternakan di Era Normal Baru Pasca Pandemi COVID-19, Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto. pp 161 – 167.
- Biro Hubungan Masyarakat. 2020. Siaran Pers: Kementerian Perdagangan Siapkan Skema Penyerapan Daging Ayam. Biro Hubungan Masyarakat, Kementerian Perdagangan.
- BPS Kota Semarang. 2020. Indeks Pembangunan Manusia Kota Semarang 2019. Badan Pusat Statistik Kota Semarang. Semarang.
- BPS Kota Semarang. 2020. Kota Semarang dalam Angka 2020. Badan Pusat Statistik Kota Semarang. Semarang.
- BPS. 2019. Produksi Daging Unggas menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Ternak di Provinsi Jawa Tengah 2018. Tersedia di <https://jateng.bps.go.id/subject/24/Peternakan.html#subjekViewTab4|accordion-daftar-subjek3>. Diakses pada tanggal 31 Maret 2020 pukul 10:57 WIB.
- Budastra, I. K. 2020. Dampak sosial ekonomi Covid-19 dan program potensial untuk penanganannya: studi kasus di Kabupaten Lombok Barat. Agrimansion. 21(1): 48-57.
- Burhanudin. A. 2011. Analisis perilaku konsumen pada pembelian daging ayam ras (broiler chicken) di pasar tradisional dan pasar modern kota Jember. Skripsi Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Jember. Jember.
- Dinas Kesehatan Kota Semarang. 2020. Peta Persebaran. Tersedia di <https://siagacorona.semarangkota.go.id/>. Diakses pada tanggal 1 Juni 2020 pukul 18.55 WIB.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2017. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan Jateng 2017. Tersedia di <http://data.jatengprov.go.id/dataset/statistik-peternakan-dan-kesehatan-hewan-jawa-tengah-2017> Diakses pada tanggal 8 Juni 2020 pukul 13:12 WIB.
- Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2018. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2018. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian.
- Dwiyanto, F. S. 2020. Dampak Covid-19 pada Permintaan Produk Unggas. Poultry Indonesia, 11 Juli 2020.



- Febrianti, Y. N. 2014. Permintaan dalam ekonomi mikro. *Jurnal Edunomic*. 2(1): 15-24
- Fernandes, N. 2020. Economic effects of Coronavirus outbreak (COVID-19) on the world economy. IESE Business School Working Paper No. WP-1240-E. Tersedia di <https://ssrn.com/sol3/abstract=3557504>. Diakses pada tanggal 20 April 2020 pukul 11:17 WIB.
- Fitriana, F. N. 2018. Analisis permintaan daging ayam ras di Kabupaten Kudus. Skripsi Sarjana Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Greenstone, M. dan V. Nigam. 2020. Does social distancing matter?. Becker Friedman Institute for Economic Working Paper No. 2020-26. Tersedia di <https://ssrn.com/abstract=3561244>, Diakses pada tanggal 21 April 2020 pukul 12:12 WIB.
- Gugus Tugas Percepatan Penanganan Covid-19. 2020. Situasi Virus Corona. Tersedia di <https://www.covid19.go.id/situasi-virus-corona/>. Diakses pada tanggal 1 Juni 2020 pukul 19:55 WIB.
- Hadini, H. A. 2010. Analisis permintaan dan prediksi konsumsi serta produksi daging broiler di Kota Kendari Propinsi Sulawesi Tenggara. Tesis Program Pascasarjana Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Harlan, J. 2018. *Metode Statistika 2*. Penerbit Gunadarma. Depok. P 8.
- Hartono, B. 2016. *Prinsip Analisis Ekonomi: Teori dan Aplikasi di Bidang Peternakan*. UB Press. Malang. P 66.
- Hastang, V.S. Lestari., dan A. Prayudi. 2011. Beberapa faktor yang mempengaruhi jumlah permintaan telur ayam ras oleh konsumen di Pasar Pa'Baeng-Baeng, Makassar. *Journal Agribisnis*. 10(3).
- Hermanus, J. 2017. Analisis permintaan daging ayam ras di Kota Surakarta. Skripsi Sarjana Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Ika, S. 2020. Pandemi Covid-19 dan Jurusan *Extraordinary* dalam Warta Fiskal. Badan Kebijakan Fiskal Kementerian Keuangan RI. Jakarta. P 3
- Iswandi. 2018. Keputusan konsumen daging ayam ras dalam bentuk karkas dan *fillet* berbasis *digital marketing* dan *delivery order*. Tesis Program Studi Magister Agribisnis Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Izzaty. 2020. Kebijakan pemerintah dalam mengatasi *panic buying* akibat Covid-19. Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI Bidang Ekonomi dan Kebijakan Publik. 12(5): 19-24.



- Kariyasa, K. dan B. M. Sinaga. 2007. Analisis perilaku pasar pakan dan daging ayam ras di Indonesia: Pendekatan model ekonometrika simultan. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 7(2):1-20.
- Kusuma, A. 2014. Analisis permintaan daging broiler pada tingkat konsumen rumah tangga di Kecamatan Bangunrejo Kabupaten Lampung Tengah. Skripsi Sarjana Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya. Malang.
- Mokoginta, F. S., F. Budiarmo, dan A. E. Manampiring. 2016. Gambaran pola asupan makanan pada remaja di Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal e-Biomedik*. 4(2): 1-10.
- Mokosolang, C. A., J. D. Prang, dan M. L. Mananohas. 2015. Analisis heteroskedastisitas pada data cross section dengan *White heteroscedasticity test* dan *Weighted Least Squares*. *Jurnal Matematika dan Aplikasi*. 4(2): 172-179.
- Muhyidin, A. 2010. Analisis efisiensi penggunaan faktor-faktor produksi pada usaha tani padi di Kecamatan Pekalongan Selatan. Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Nasir, M. 2020. Stimulus Bagi UMK di Masa pandemi Covid-19. *Warta Fiskal*. Badan Kebijakan Fiskal Kementerian Keuangan RI. Jakarta. pp 38-40
- Nduru, R. E., M. Situmorang, dan G. Tarigan. 2014. Analisa faktor-faktor yang mempengaruhi hasil produksi padi di Deli Serdang. *Jurnal Saintia Matematika*. 2(1): 71-83.
- Ningrum, S. S. 2011. Analisis preferensi konsumen dalam membeli daging ayam ras di Pasar Tradisional Kabupaten Karanganyar. Skripsi Sarjana Fakultas Pertanian Universitas Negeri Sebelas Maret. Surakarta.
- Nuraini, I. 2016. Pengantar Ekonomi Mikro. Universitas Muhammadiyah Malang Press. Malang. P 33-39.
- Nurdayati. 2003. Analisis permintaan daging ayam ras di Kota Magelang. Tesis Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Nurdayati. 2015. Analisis keseimbangan harga daging ayam broiler di Propinsi Jawa Tengah. *Jurnal Pengembangan Penyuluh Pertanian*. 11(22): 89-98.
- Nurprihatin, F. dan H. Tannady. 2017. Pengukuran produktivitas menggunakan fungsi Cobb-Douglas berdasarkan jam kerja efektif. *Journal of Industrial Engineering and Management Systems*. 10(1): 34-45.
- Osak, R. A. F., V. V. J. Paneleween, J. Pandey, dan I. D. R. Lumenta. 2014. Pengaruh pendapatan rumah tangga terhadap konsumsi daging (sapi,



- babi, dan ayam) di Desa Sea 1 Kecamatan Pineleng. *Jurnal Zootek*. 34(2): 10-17.
- Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 30 Tahun 2018 Tentang Angka Konsumsi Pangan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1356).
- PIHPS Nasional. 2020. Tabel perkembangan harga pangan periode desember 2019 (V) – Oktober 2020 (II), Kota Semarang Jawa Tengah. Tersedia di <https://hargapangan.id/tabel-harga/pasar-tradisional/daerah>. Diakses pada tanggal 16 Oktober 2020 pukul 00:02 WI.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2019. Buletin Konsumsi Pangan. Sekretariat Jendral, Kementerian Pertanian. 10(1).
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2019. Outlook Daging Ayam Ras Pedaging. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Sekretariat Jendral Kementerian Pertanian.
- Pusat Kebijakan Perdagangan Dalam Negeri. 2014. Analisis Outlook Pangan 2015-2019. Badan Pengkajian dan Pengembangan Kebijakan Perdagangan, Kementerian Perdagangan.
- Pusat Pengkajian Perdagangan Dalam Negeri. 2018. Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional- Desember 2018. Badan Pengkajian dan Pengembangan Perdagangan, Kementerian Perdagangan.
- Pusat Pengkajian Perdagangan Dalam Negeri. 2020. Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional- Maret, April, Mei 2020. Badan Pengkajian dan Pengembangan Perdagangan, Kementerian Perdagangan.
- Putong, I. 2015. Teori Ekonomi Mikro: Konvensional dan Syariah. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Rachmaniar, S. A. P. 2020. Mekanisme penawaran pasar Porong yang terjadi saat pandemi COVID-19. Fakultas Sains dan teknologi Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Sidoarjo.
- Rahmadani, F. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan daging ayam broiler pada rumah tangga di sentra produksi Kabupaten Demak. Skripsi Sarjana Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro. Semarang.
- Razali, N. M. dan Y. B. Wah. 2011. Power comparisons of Shapiro Wilk, Kolmogorov Smirnov, Lilliefors and Anderson Darling tests. *Journal of Statistical Modeling and Analytics*. 2(1): 21-33.
- Riyanto, S. dan A. A. Hatmawan. 2020. Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen. Deepublish Publisher. Yogyakarta. P 12. pp 137-143.



- Rohman, A. 2012. Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan daging ayam ras pada rumah tangga petani di Kecamatan Tawangmangu Kabupaten Karanganyar. Skripsi Sarjana Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Rusmijati. 2017. Teori Ekonomi Mikro 1. Graha Cendekia. Yogyakarta. P 5.
- Sardjono, S. 2017. Ekonomi Mikro: Teori dan Aplikasi. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Soekartawi. 2003. Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Cobb-Douglas Edisi ketiga. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta. pp 111-118.
- Sriningsih, M., D. Hatidja, J. D. Prang. 2018. Penanganan multikolinearitas dengan menggunakan analisis regresi komponen utama pada kasus impor beras di Provinsi Sulawesi Utara. Jurnal Ilmiah Sains. 18(1): 10-24.
- Sukirno, S. 2013. Mikro Ekonomi Teori Pengantar Edisi Ketiga. Rajawali Pers. Jakarta. pp 75-117.
- Sutawi. 2020. Keterjangkauan Produk Perunggasan. Poultry Indonesia, 19 Agustus 2020.
- Wahyuni, D., L. Purniastuti, dan Mustofa. 2016. Analisis elastisitas tiga bahan pangan sumber protein hewani di Indonesia. Jurnal Economia. 12(1): 43-53.
- World Health Organization. 2020. Coronavirus Disease (COVID-19) Pandemic. Tersedia di <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>. Diakses pada tanggal 20 April 2020 pukul 19.36 WIB.
- Yogi, I. N. 2018. Peramalan produksi dan konsumsi serta analisis permintaan daging ayam ras dalam rangka mempertahankan Swasembada Daging Ayam di Indonesia. Jurnal Matematik Statistika dan Komptasi. 15(1): 21-36.
- Zubaidah, R. D. 2015. Faktor permintaan konsumen terhadap daging ayam broiler di Kabupaten Bireuen. Lentera: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi. 15(13): 48-58.
- Zulkarnain, M. B. 2018. Analisis konsumsi daging ayam ras pada rumah tangga di Kabupaten Kudus. Skripsi Sarjana Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.