

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahman, E., & Rohmana, Y. (2009). Teori Ekonomi Mikro. *Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung*.
- Alma, B. (2007). Manajemen pemasaran dan pemasaran jasa. *Bandung: Alfabeta*.
- Anida, I. (2013). “*INFLUENCE THE EFFECTIVENESS AND EFFICIENCY OF REGIONAL FINANCIAL MANAGEMENT AND INTERNAL CONTROL SYSTEM AGAINST THE RELIABILITY OF LOCAL GOVERNMENT FINANCIAL REPORT*”. Fakultas Ekonomi dan Bisnis.
- Anshori, M., & Iswati, S. (2009). Metodologi penelitian kuantitatif. *Surabaya: Pusat Penerbitan Dan Percetakan UNAIR*.
- Ariefianto, M. D. (2012). Ekonometrika esensi dan aplikasi dengan menggunakan Eviews. *Jakarta: Erlangga*.
- Armaini, D., & Gunawan, E. (2016). PENGARUH PRODUKSI BERAS, HARGA BERAS DALAM NEGERI DAN PRODUK DOMESTIK BRUTO TERHADAP IMPOR BERAS INDONESIA. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM)*, 1(2), 455–466.
- Badan Pusat Statistik. (n.d.). *Badan Pusat Statistik, produksi beras menurut provinsi di Indonesia Tahun 2011-2017*. (196), 121. Diakses melalui <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/865>
- Badan Pusat Statistik. (2017a). *Badan Pusat Statistik impor beras menurut negara asal*. Diakses melalui <https://www.bps.go.id/statictable/2014/09/08/1043/impor-beras-menurut-negara-asal-utama-2000-2017.html>
- Badan Pusat Statistik. (2017b). *Badan Pusat Statistik Rata-Rata Harga Beras Eceran di Pasar Tradisional di 33 Provinsi di Indonesia 2011-2017* (pp. 335–358). pp. 335–358. <https://doi.org/10.1055/s-2008-1040325>
- Badan Pusat Statistik. (2017c). *Pengeluaran Untuk Konsumsi Penduduk Indonesia : Berdasarkan Hasil Susenas Maret 2017*. Diakses melalui <https://www.bps.go.id/publication/2018/06/11/a7580c3adc46cf92278ece58/pengeluaran-untuk-konsumsi-penduduk-indonesia-per-provinsi--september-2017.html>
- BMKG. (2015). Proyeksi Perubahan Iklim. *Www.Bmkg.Go.Id*. Diakses melalui <https://www.bmkg.go.id/iklim/?p=proyeksi-perubahan-iklim>
- Chhapra, I. U., Mashkoo, A., & Syed, N. A. (2014). Changing Sugar Consumption Pattern in Pakistan and Increasing Sugar Industry ' s Profitability. *Journal of Management and Social Sciences*, 9(1), 01–13.
- Christianto, E. (2013). *Faktor Yang Memengaruhi Volume Impor Beras Di Indonesia*. 7(2), 38–43.
- Ejaz, R., & Khan, A. (2011). *Import Elasticity of Tea : A Case of Pakistan*. 2, 141–146.
- Ekananda, M. (2015). *Ekonomi Internasional*. Jakarta: Erlangga.
- FAO. (2004). *FAO. Statistical Database of Food Balance Sheet. FAOSTAT*. Diakses melalui <http://www.fao.org>

- Ghozali, I. (2011). *Teori, Konsep dan Aplikasi dengan SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. N. (2004). *Basic Econometrics* 4ed. In *The McGraw-Hill Companies*.
- Gujarati, D., & Porter, D. (2013). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hady, H.. (2001). *Ekonomi Internasional: teori dan kebijakan perdagangan internasional. Buku Kesatu. Ghalia Indonesia. Jakarta.*
- Hamzah, A., Musnadi, S., Adam, H., & Nurwani, N. (2013). Analisis Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar Rupiah, Dan Suku Bunga SBI Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan Di Bursa Efek Indonesia. *EKONOMIKAWAN: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 16(2), 166–178. <https://doi.org/10.30596/ekonomikawan.v16i2.945>
- Hidayah, N. (2012). Kesiapan Psikologis Masyarakat Pedesaan Dan Perkotaan Menghadapi Diversifikasi Pangan Pokok. *Humanitas*. <https://doi.org/10.26555/humanitas.v8i1.456>
- Indrayani, N. K. A., & Swara, I. W. Y. (2011). Pengaruh konsumsi, produksi, kurs dollar as dan pdb pertanian terhadap impor bawang putih indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan UNiversitas Udayana*, 3(5), 209–218.
- Joesron, T. S., & Fathorozi, M. (2003). *Teori ekonomi mikro: dilengkapi beberapa bentuk fungsi produksi*. Salemba Empat.
- Kemendag. (2017). *Permendag nomor 57/M-DAG/PER/8/2017 Tentang Penetapan Harga Eceran Tertinggi Beras*.
- KEMENDAG. (2018). *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional*. Jakarta.
- Kuncoro, M. (2012). *Ekonomika aglomerasi: dinamika & dimensi spasial kluster Industri Indonesia*. UPP STIM YKPN.
- Latief, D. (2002). *Pembangunan Ekonomi & Kebijakan Ekonomi Global*. Surakarta.
- Mankiw, N. G., & Scarth., W. M. (2007). *Macroeconomics: Canadian Edition Study Guide*. Macmillan.
- McEachern, W. A., Triandaru, S., & Rosyidi, S. (2001). *Ekonomi mikro: Pendekatan kontemporer*. Thomson Learning Asia.
- Nachrowi, N. D., & Usman, H. (2002). *Penggunaan Teknik Ekonometrika*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- NBM. (2019). *Neraca Bahan Makanan*. Diakses melalui <http://bkp.pertanian.go.id/storage/app/media/uploaded-files/PANDUAN NBM.pdf>
- Pablo, S. (2019). “Jokowi Klaim Impor Beras Turun Sejak 2014, Serius?” 18 Februari 2019. *CNBCINDONESIA*. Diakses melalui <https://www.cnbcindonesia.com/news/20190218102505-4-56092/jokowi-klaim-impor-beras-turun-sejak-2014-serius>
- Pasopati, G. (2015). “Bulog: Penyaluran Raskin Terhambat, Harga Melonjak.” *CNNINDONESIA*. Diakses melalui

- <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20150224153853-92-34470/bulog-penyaluran-raskin-terhambat-harga-beras-melonjak?>
- PERATURAN MENTERI KEUANGAN. (2007). *Peraturan Menteri Keuangan No. 93 PMK/011/2007*.
- PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA. (2015). *PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 71 TAHUN 2015 TENTANG PENETAPAN DAN PENYIMPANAN BARANG KEBUTUHAN POKOK DAN BARANG PENTING* (Vol. 2013).
- Prinadi, R., Yulianto, E., & Mawardi, M. K. (2016). Pengaruh Nilai Tukar Rupiah , Harga Beras Internasional dan Produksi Beras Dalam Negeri Terhadap Volume Impor Beras Indonesia ( Studi Impor Beras Indonesia Tahun. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 34(1), 96–103.
- Pusat Informasi Harga Pangan Strategis Nasional. (n.d.). *PIHPS Nasional - Tabel Harga Berdasarkan Daerah*. Diakses melalui <https://hargapangan.id/tabel-harga/pasar-tradisional/daerah>
- Richart, P. S. W., & Meydianawati, L. G. (2014). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Impor Barang Konsumsi di Indonesia. *E-Jurnal EP Unud*, 3(12), 613–623.
- Rosner, L. P., & Mcculloch, N. (2008). A NOTE ON RICE PRODUCTION , CONSUMPTION AND IMPORT DATA IN INDONESIA. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 44(1), 37–41. <https://doi.org/10.1080/00074910802001595>
- Salsyabilla, M. H. (2010). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI IMPOR BERAS DI INDONESIA PERIODE 2000:01 – 2009:04. *Media Ekonomi*, 18(2), 1–24.
- Samuelson, P., & Nordhaus, W. (2004). *Ilmu Makroekonomi*. Jakarta: Media Global Publikasi.
- Sari, R. K. (2014). ANALISIS IMPOR BERAS DI INDONESIA. *Economics Development Analysis Journal*, 3(2), 320–326.
- Suaryana, A. (2008). Pengaruh Konservatisme Laba Terhadap Koefisien Respons Laba. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, 1–20.
- Sugiyono, D. (2011). Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R dan D. *Alfabeta: Bandung*.
- Sukirno, S. (2012). *Ekonomi Makro : Teori Pengantar*. Jakarta: Rajawali Press.
- Untoro, J. (2010). *Ekonomi*. Jakarta, Kawahmedia.
- Widarjono, A. (2005). *Ekonometrika Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika: Pengantar dan Aplikasinya (Dilengkapi Aplikasi Eviews)*. Yogyakarta: Penerbit EKONISIA.
- Widarjono, A. (2013). *Ekonometrika*. UPP STIM YKPN. Yogyakarta.
- Widyawati, W., Syafril, & Mustadjab, M. M. (2014). *DAMPAK KEBIJAKAN TARIF IMPOR BERAS TERHADAP KINERJA EKONOMI BERAS DI INDONESIA*. XXV(2).

- Winarno, W. W. (2011). Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews. Edisi Ketiga. In *UPP STIM YKPN*. Yogyakarta.
- Zaeroni, R., & Rustariyuni, S. D. (2014). PENGARUH PRODUKSI BERAS, KONSUMSI BERAS DAN CADANGAN DEvisa TERHADAP IMPOR BERAS DI INDONESIA. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 5(9), 993–1010.
- Zainodin, H. J., Noraini, A., & Yap, S. J. (2011). *An Alternative Multicollinearity Approach in Solving Multiple Regression Problem*. *Trends in Applied Sciences Research*, 6(11), 1241–1255. <https://doi.org/10.3923/tasr.2011.1241.1255>

