



DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, B., & Diniyati, D. (2018). Consumption Behavior of Farmer Households in Rural Sumbawa, Indonesia. *Indonesian Journal of Forestry Research*, 5(1): 69–80.
- Adiana, P. P. E., & Karmini, N. L. (2014). Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga, Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin Di Kecamatan Gianyar. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 1(1): 39–48.
- Arief, A.M. (2022) *Jadi Penyumbang Inflasi, Pasokan Bawang Merah Defisit 22%*. Katadata. <<https://katadata.co.id/tiakomalasari/berita/62be800e9e5bf/jadi-penyumbang-inflasi-pasokan-bawang-merah-defisit-22>> diakses pada 27 Juli 2022.
- Avgeropoulos, S., Sammut-Bonnici, T., & McGee, J. (2015). Complementary Products. *Wiley Encyclopedia of Management*, 9(12): 1–2.
- Badan Pusat Statistik. (2010a). *Laju Pertumbuhan Penduduk*. Sistem Informasi Rujukan Statistik. <<https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/86>> diakses pada 14 Juni 2022.
- Badan Pusat Statistik. (2010b). *Rasio Ketergantungan*. Sistem Informasi Rujukan Statistik. <<https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/95>> diakses pada 16 Juni 2022.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Kajian Konsumsi Bahan Pokok Tahun 2017*. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. (2021a). *[Seri 2010] Distribusi PDB Triwulanan Seri 2010 Atas Dasar Harga Berlaku (Persen)*. <<https://www.bps.go.id/indicator/11/106/1/-seri-2010-distribusi-pdb-triwulanan-seri-2010-atas-dasar-harga-berlaku.html>> diakses pada 2 September 2021.
- Badan Pusat Statistik. (2021b). *Konsep: Konsumsi dan Pengeluaran*. Konsumsi Dan Pengeluaran. <<https://www.bps.go.id/subject/5/konsumsi-dan-pengeluaran.html#subjekViewTab1>> diakses pada 19 Juni 2022.
- Badan Pusat Statistik. (2021c). *Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan III-2021*. Berita Resmi Statistik. <<https://www.bps.go.id/website/images/Pertumbuhan-Ekonomi-Tw-III-2021-ind.jpg>> diakses pada 1 Maret 2022.
- Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. (2020). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka 2020*. Badan Pusat Statistik Provinsi D.I Yogyakarta, Bantul.
- Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. (2022). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Provinsi D.I Yogyakarta, Bantul.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2021). *Statistik Hortikultura Daerah Istimewa Yogyakarta 2020*. Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta, Bantul.



- Bappeda DIY. (2021). *Jumlah Konsumsi*. Aplikasi Dataku Daerah Istimewa Yogyakarta. <http://bappeda.jogjaprov.go.id/dataku/data_dasar/cetak/114-jumlah-konsumsi> diakses pada 25 Desember 2021.
- Bappeda DIY. (2022). *Jumlah Konsumsi*. Aplikasi Dataku Daerah Istimewa Yogyakarta. <http://bappeda.jogjaprov.go.id/dataku/data_dasar/cetak/114-jumlah-konsumsi> diakses pada 27 Juni 2022.
- Bashir, F., Tauqeer, S., Ahmad, H., & Nasim, I. (2012). An Econometric Analysis of Demand in Pakistan: A Case Study. *International Journal of Business and Behavioral Sciences*, 2(10) : 12–17.
- Biro Tata Pemerintahan Setda DIY. (2022). *Statistik Penduduk D.I. Yogyakarta*. Kependudukan
DIY. <<https://kependudukan.jogjaprov.go.id/statistik/penduduk/pekerjaan/12/0/00/00/34.clear>> diakses pada 16 Juni 2022.
- Budiman, A., (2020). *Harga Cabai dan Bawang Merah Merangkak Naik*. Tempo.co. <<https://bisnis.tempo.co/read/1402117/harga-cabai-dan-bawang-merah-merangkak-naik>> diakses pada 27 Juli 2022.
- Cahyaningrum, O., Fajarningsih, R. U., & Ani, S. W. (2018). Analisis Permintaan Bawang Merah di Kota Surakarta. *Agrista*, 6(3): 62–68.
- Direja, S. (2021). Pengaruh Karakteristik Individu Kepala Rumah Tangga terhadap Kemiskinan di Provinsi Banten Tahun 2029. *Jurnal STEI Ekonomi*, 30(2): 1–10.
- Eviews. (2015). *Eviews 9: User's Guide II*. IHS Global Inc.
- Gong, J. (2021). Demand and Supply Analysis: Introduction. *Journal of Business & Financial Affairs*, 10(6): 153.
- Graves, P. E., & Sexton, R. L. (2009). Cross Price Elasticity and Income Elasticity of Demand: Are Your Students Confused? *American Economic Review*, 54(2): 107–110.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). Basic Econometrics 5th Edition. In *Science* (5th ed., Vol. 328, Issue 5984). The Tim McGraw-Hill, New York.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika: Buku 2* (5th ed.). Penerbit Salemba Empat, Jakarta.
- Gupta, V., Ivanov, D., & Choi, T. M. (2020). Competitive pricing of substitute products under supply disruption. *Omega*, 101(1): 1–16.
- Halik, A. (2008). Ketahanan pangan pada wilayah pedesaan dan perkotaan hubungannya dengan konsumsi pangan masyarakat (Studi kasus di Desa Pammusureng dan Kelurahan Bukaka Kabupaten Bone). In *Disertasi*. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Harmadi, S. H. B. (2008). *Pengantar Demografi*. Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Depok.
- Hartari, A. (2016). Pola konsumsi masyarakat perkotaan dan pengaruhnya terhadap



- kesehatan. *Peran MST Dalam Mendukung Urban Lifestyle Yang Berkualitas*, 29–53.
- Holmes, A., Illowsky, B., & Dean, S. (2017). *Introductory Business Statistics*. OpenStax. <<https://openstax.org/books/introductory-business-statistics/pages/1-introduction>> diakses pada 6 Februari 2022.
- International Labour Organization. (2020a). *ILO: COVID-19 Causes Devastating Losses in Working Hours and Employment*. <https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_740893/lang--en/index.htm> diakses pada 26 Februari 2022.
- International Labour Organization. (2020b). *ILO Monitor: COVID-19 and the World of Work Second Edition (Updated Estimates and Analysis)*. <https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/documents/briefingnote/wcms_740877.pdf> diakses pada 26 Februari 2022.
- Iskandar, Jaya, A., Wartti, R., & Zaini. (2022). *Statistik Pendidikan: Teori dan Aplikasi SPSS*. Penerbit NEM, Pekalongan. <https://www.google.co.id/books/edition/STATISTIK_PENDIDIKAN/YW9mEAAQBAJ?hl=en&gbpv=0> diakses pada 10 Juni 2022.
- Istijanto. (2020). Dari Luring ke Daring, Sementara atau Selamanya? *Forum Manajemen*, 1(1): 14–18.
- Kementerian Pertanian. (2019). Outlook Bawang Merah Komoditas Pertanian Subsektor Hortikultura. *Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian*, 1–94. <<http://epublikasi.pertanian.go.id/download/file/571-outlook-bawang-merah-2019>> diakses pada 25 Desember 2021.
- Kemntrian Kesehatan Indonesia. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). In *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)* (Vol. 1, Issue Revisi ke-4). Kementerian Kesehatan Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (2021). *Pengaruh Covid-19 Atas Kondisi Sosial Ekonomi Global 2020*. Program PEN. <<https://pen.kemenkeu.go.id/in/page/sosialekonomiglobal>> diakses pada 9 Maret 2022.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2016). *Profil Komoditas: Bawang Merah*. SP2KP Kementerian Perdagangan. <https://ews.kemendag.go.id/sp2kp-landing/assets/pdf/131212_ANL_UPK_BawangMerah.pdf> diakses pada 25 Desember 2021.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2020a). Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional : Agustus 2020. In *Analisis Bapok: Agustus 2020*. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2020b). Analisis Perkembangan Harga Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional : Maret 2020. In *Analisis Bapok: Maret 2020*, Volume 14, No 2. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia, Jakarta.



- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2021). *Sistem Pemantauan Pasar dan Kebutuhan Pokok Kementerian Pertanian (Komoditas: Bawang Merah)*. <<https://ews.kemendag.go.id/#>> diakses pada 25 Desember 2021.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2019). *Produksi Bawang Merah Menurut Provinsi, 2015-2019. Data Lima Tahun Terakhir*. <<https://www.pertanian.go.id/home/?show=page &act=view&id=61>> diakses pada 25 Desember 2021.
- Kharisma, E. (2014). Rantai Pasar Komoditas Pertanian dan Dampaknya Terhadap Kegiatan Perdagangan Komoditas Pertanian Pasar Projo. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 2(1), 25. <https://doi.org/10.14710/jwl.2.1.25-42>
- Koran Jakarta. (2021). *Disiapkan Teknologi Penyimpanan Cabai di Brebes*. Koran Jakarta. <<https://koran-jakarta.com/disiapkan-teknologi-penyimpanan-cabai-di-brebes>> diakses pada 28 Juli 2022.
- Kustiari, R. (2017). Perilaku Harga dan Integrasi Pasar Bawang Merah di Indonesia. *Jurnal Agro Ekonomi*, 35(1): 77–87.
- Maryana, S., Lay, C., Kapa, M. M. J., & Nainiti, S. P. N. (2018). Analisis Permintaan Komoditi Bawang Merah di Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Buletin Ilmiah IMPAS*, 19(3): 32–39.
- Midi, H., Rana, M. S., & Imon, A. H. M. R. (2009). The performance of Robust Weighted Least Squares in the presence of outliers and heteroscedastic errors. *WSEAS Transactions on Mathematics*, 8(7): 351–361.
- Muflikh, Y., Smith, C., Brown, C., & Aziz, A. A. (2021). Analysing price volatility in agricultural value chains using systems thinking: A case study of the Indonesian chilli value chain. *Agricultural Systems*, 192(1): 1–15.
- Nurafni. (2018). *Analisis permintaan komoditas bawang merah di Sulawesi Selatan*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Makassar. <https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/1837-Full_Text.pdf> diakses pada 28 Juni 2022.
- Pardian, P., Noor, T. I., & Kusumah, A. (2016). Analisis penawaran dan permintaan bawang merah Di Provinsi Jawa Barat. *Agricore: Jurnal Agribisnis Dan Sosial Ekonomi Pertanian Unpad*, 1(2).
- Pemerintah Kabupaten Brebes. (2021). *Gudang SRG Bawang Merah Teknologi CAS Upaya Stabilisasi Harga*. <<https://brebeskab.go.id/index.php/content/1/gudang-srg-bawang-merah-teknologi-cas-upaya-stabilisasi-harga>> diakses pada 28 Juli 2022.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2020, Pub. L. No. Nomor 23 Tahun 2020, 17 (2020). <<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/136615/pp-no-23-tahun-2020>> diakses pada 12 Maret 2022.
- Pertamina. (2020). *Buku Saku Pelaksanaan New Normal PT Pertamina Geothermal EnergyL Panduan Bagi Pekerja dan Mitra Kerja*. Pertamina, Jakarta.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (2013). *Microeconomics* (Eight Edit). Pearson Education, London.



- Poudel, B. P., Poudel, M. R., Gautam, A., Phuyal, S., Tiwari, C. K., Bashyal, N., & Bashyal, S. (2020). COVID-19 and its global impact on food and agriculture. *Journal of Biology and Today's World*, 5(9): 1–4.
- Prabowo, P. A. (2020). Analisa Perilaku Konsumen Jasa Katering Untuk Keperluan Pesta Di Surabaya. *Jurnal Analisis, Prediksi, Dan Informasi*, 21(1): 69.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 59 Tahun 2020, 6 (2020). <<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/136174/perpres-no-59-tahun-2020>> diakses pada 12 Maret 2022.
- Purba, N. N., Tarigan, K., & Luhut, S. (2013). Analisis permintaan bawang merah (*Allium Ascalonicum* L) di Kota Medan Provinsi Sumatera Utara. *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, 2(8): 1–15.
- Putri, O. N., Darwis, R. S., & Basar, G. G. K. (2015). Pemberdayaan perempuan kepala keluarga. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2): 279–283.
- Putri, R. N. (2020). Indonesia dalam menghadapi pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 2(20): 705–709.
- Ren, Y., Zhang, Y., Loy, J. P., & Glauben, T. (2018). Food consumption among income classes and its response to changes in income distribution in rural China. *China Agricultural Economic Review*, 10(3): 406–424.
- Syofiandi, R.R., Hilmanto, R., & Herwanti, S. (2016). Analisis pendapatan dan kesejahteraan petani agroforestri di Kelurahan Sumber Agung Kecamatan Kemiling Kota Bandar Lampung. *Jurnal Sylva Lestari*, 4(2), 17-26.
- Sahara, D., & Chanifah, N. (2019). Elastisitas Penawaran Output dan Permintaan Input Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Demak, Jawa Tengah (Elasticity of Output Supply and Input Demand of Shallot Farming in Demak District, Central Java). *Jurnal Hortikultura*, 28(2): 281.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2010). *Macroeconomics* (Ninth Edition). Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Satuan Tugas Penanggulangan COVID-19. (2021a). [SALAH] Makan Bawang Mentah dan Garam Bisa Ubah Positif COVID-10 Menjadi Negatif Setelah 15 Menit. Hoax Buster. <<https://covid19.go.id/p/hoax-buster/salah-makan-bawang-mentah-dan-garam-bisa-ubah-positif-covid-19-menjadi-negatif-setelah-15-menit>> diakses pada 22 Juni 2022.
- Satuan Tugas Penanggulangan COVID-19. (2021b). *Cegah Covid-19 Dengan Masak di Rumah*. <Metro TV. <https://youtu.be/eU3-bBpGeqA>> diakses pada 27 Juni 2022.
- Shrestha, N. (2020). Detecting Multicollinearity in Regression Analysis. *American Journal of Applied Mathematics and Statistics*, 8(2): 39–42.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Pustaka Baru Press, Bantul.
- Sukesi, H., Rahayuningrum, N., & Widayanti, T. (2014). Analisis Pemecahan Oversupply



- Bawang Merah: Kasus Brebes. In *Buletin Ilmiah Penelitian Pengembangan Perdagangan*. 2,(1): 45–55.
- Sukirno, S. (2015). *Mikroekonomi: Teori Pengantar Edisi Ketiga* (Ketiga). PT Raja Grafindo Persada, Yogyakarta.
- Sumodiningrat, G. (1998). *Ekonometrika Pengantar*. BPFE Yogyakarta, Yogyakarta.
- Susanti, Y., Pratiwi, H., Sulistijowati, H., & Liana, T. (2014). M Estimation, s estimation, and mm estimation in robust regression. *International Journal of Pure and Applied Mathematics*, 91(3): 349–360.
- Susilowati, G., & Gunawan, E. (2020). Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Produksi, Harga Serta Konsumsi Cabai Dan Bawang Merah. *Dampak Pandemi Covid-19: Perspektif Adaptasi Dan Resiliensi Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(1): 401–420.
- Suyanto, & Gio, P. U. (2017). *Statistika Nonparametrik dengan SPSS, Minitab, dan R*. USU Press, Medan.
- Taufiq, M., Rahmanta, R., & Ayu, S. F. (2021). Permintaan Dan Penawaran Bawang Merah Di Provinsi Sumatra Utara. *Jurnal Agrica*, 14(1): 104–115.
- Wardhani, A. T. (2017). Dampak konsumsi hasil produksi sendiri (own produced consumption) terhadap pola konsumsi pangan rumah tangga perdesaan. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik*, 8(1), 13–25.
- World Health Organization. (2020). *WHO Director-General's Opening Remarks at the Media Briefing on COVID-19*. WHO Director-General/Speeches. <<https://www.who.int/director-general/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>> diakses pada 12 Maret 2022.
- Wuryandani, D. (2020). Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia 2020 dan Solusinya. *Info Singkat: Kajian Singkat Terhadap Isu Aktual Dan Strategis*, 12(15): 19–24.