

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, I.G.N. 2006. Statistika Penerapan Model Rerata Sel Multivariat dan Model Ekonometri dengan SPSS. Yayasan SAD Satria Bhakti : Yogyakarta.
- Akmal, H., & Susanto, H. 2018. Efektivitas penggunaan aplikasi pembelajaran berbasis mobile smartphone sebagai media pengenalan sejarah lokal masa revolusi fisik Di Kalimantan Selatan Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Historia*, 6(2), 197-206.
- Alwi, I. 2015. Kriteria empirik dalam menentukan ukuran sampel pada pengujian hipotesis statistika dan analisis butir. *Jurnal Formatif*, 2 (2) : 140-148.
- Anggoro, R. B. 2021. Faktor Pendorong Petani dalam Adopsi Program Corporate Farming di Kecamatan Jetis Kabupaten Bantul. Fakultas pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi
- Azida, I. 2017. Strategi Optimalisasi Penggunaan Kartu Tani di Desa Kalisalak dan Desa Sidomulyo Kecamatan Limpung Kabupaten Batang. Universitas Negeri Semarang. Skripsi.
- Biro Infrastruktur dan Sumber Daya Alam Jawa Tengah. 2021. Program Kartu Tani. <<http://biroinfrasda.jatengprov.go.id/programkegiatan/kartu-tani/>> Diakses tanggal 29 April 2021.
- Badan Pusat Statistik Provinsi daerah Istimewa Yogyakarta. 2020. Luas Panen dan Produksi Padi di D.I. Yogyakarta 2020 (Angka Tetap). <<https://yogyakarta.bps.go.id/pressrelease/2021/03/01/1150/luas-panen-dan-produksi-padi-di-d-i--yogyakarta-2020--angka-tetap-.html>> diakses pada 2 Februari 2022.
- Bakari, Y. 2019. Analisis karakteristik biaya dan pendapatan usaha tani padi sawah. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(3), 265-277.
- Balai Penyuluhan Pertanian Miri. 2022. Distribusi Kartu Tani Tersendat, Petani Berbondong-Bondong Mendatangi BPP Miri. <<https://pertanian.sragenkab.go.id/?p=1086>> diakses pada 28 Juni 2022.
- Barokah, U., Rahayu, W., & Sundari, M. T. 2014. Analisis biaya dan pendapatan usaha tani padi di Kabupaten Karanganyar. *Agric*, 26(1), 12-19.
- Chakim, M. L. 2019. Pengaruh implementasi kartu tani terhadap efektivitas penyaluran pupuk bersubsidi di Kabupaten Kendal, Jawa Tengah. *Jurnal Pangan*, 28(3), 171-182.
- Creswell. J.W. 2013. *Research Design* Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan *Mixed*. Pustaka Pelajar : Yogyakarta.

- Farid, A., U. Romadi., dan D. Witono. 2018. Faktor-faktor yang memengaruhi adopsi petani dalam penerapan sistem tanam jarak legowo di Desa Sukosari Kecamatan Kasembon Kabupaten Malang Provinsi Jawa Timur.
- Ghozali, I. 2012. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gujarati, D.N. 2004. Basic Econometrics. The Mc-Graw Hill, New York.
- Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. 2014. Multivariate Data Analysis (7. ed., Pearson new internat. ed). Harlow: Pearson.
- Isabella, M. P., & Sunaryanto, L. T. 2020. Analisis efektivitas penggunaan kartu tani di Eks-Karesidenan Pati. *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 45(2), 150-159.
- Harmanto, M.N., A.T. Rumiati., dan K. Yahya. 2016. Analisis pengelompokan mengenai perubahan struktur kependudukan dalam menghadapi era bonus demografi di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS* 5(2): 486 – 491.
- Jorgi, R.S., Siwi, G., & Tutik, D. 2019. Hubungan tingkat pengetahuan petani dengan efektivitas pelaksanaan program kartu tani di Kabupaten Semarang. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 5 (2),88-98.
- Kementrian Pertanian. 2017. Kartu Tani, Era Baru Sejahterakan Petani Indonesia. <<https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2067#>. > Diakses tanggal 29 April 2021.
- Kependudukan Jogjaprov. 2022. Struktur Penduduk Desa Pulutan. <<https://kependudukan.jogjaprov.go.id/>> Diakses tanggal 5 Mei 2022
- Komisi IV. 2021. Kenaikan HET Pupuk Subsidi Harus Diikuti Jaminan Ketersediaan. <<https://www.dpr.go.id/berita/detail/id/31221/t/Kenaikan+HET+Pupuk+Subsidi+Harus+Diikuti+Jaminan+Ketersediaan>> Diakses tanggal 8 Juli 2022.
- Kurniawati, E. 2018. Presepsi Masyarakat Terhadap Penggunaan Kartu Tani di Kabupaten Pati (Kasus di Desa Wotan dan Desa Pakem, Kecamatan Sukolilo). Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Mardiatmoko, G. 2020. Pentingnya uji asumsi klasik pada analisis regresi linier berganda (studi kasus penyusunan persamaan allometrik Kenari Muda [*Canarium Indicum L .*]). *Barekeng*, 14(3), 333–342.
- Marginingsih, R. 2020. Kualitas mobile banking terhadap kepuasan nasabah bank bri

(Studi pada pengguna BRI mobile di Kota Depok). *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. Vol7(1): 24-31.

- Meliyanawati, M., Sumekar, W., & Dalmiyatun, T. 2020. Pengaruh sikap dan motivasi petani terhadap adopsi program kartu tani pada petani tanaman padi di Kabupaten Grobogan. *Agrisocionomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 4(1), 162-175.
- Munira, M., Merawati, E. E., & Astuti, S. B. 2018. Pengaruh ROE dan DER terhadap harga saham perusahaan kertas di Bursa Efek Indonesia. *JABE (Journal of Applied Business and Economics)*, 4(3), 191-205.
- Nurjanah, R. S. 2019. Efektivitas Penggunaan Kartu Tani Untuk Pembelian Pupuk Bersubsidi dan Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Petani di Kecamatan Karanglegwas Kabupaten Banyumas. Universitas Jenderal Soedirman. Doctoral dissertation.
- Oktaviani, M. A., & Notobroto, H. B. 2014. Perbandingan tingkat konsistensi normalitas distribusi metode kolmogorov-smirnov, lilliefors, shapiro-wilk, dan skewness-kurtosis. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 3(2), 127-135.
- Permatasari, D.A. 2018. Respons Petani Terhadap Program Kartu Tani di Kecamatan Limbangan Kabupaten Kendal. Fakultas Petanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Priyatno, D. W. 2013. Mandiri Belajar Analisis Data dengan SPSS. Yogyakarta: Mediakom.
- Puspitasari, D. 2009. Analisis pengaruh CAR, NPL, PDN, NIM, BOPO, LDR, dan suku bunga SBI terhadap ROA (Studi pada bank devisa Di Indonesia periode 2003-2007). Universitas Diponegoro. Doctoral dissertation.
- Puspita, N. A., & Astuti, R. S. (2020). The effectiveness of the farmer card program in the district of Rembang. *Journal of Public Policy and Management Review*, 10(1), 164-184.
- Rukajat, A. 2018. Pendekatan Penelitian Kuantitatif : Quantitative Research Approach. Deepublish, Yogyakarta.
- Sholihah, M.M.A., Djamaludin, M. D. 2018. Analysis intention of farmer card utilization using theory of planned behavior. *Journal of Consumer Sciences*, 3(2), 16-26.

- Sriyadi, E. Istiyanti, dan F. R. Fivintari. 2015. Evaluasi penerapan standard operating procedure-good agriculture practice (SOP-GAP) pada usaha tani padi organik di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agraris* 1(2) : 78 – 84.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kombinasi (mixed methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, S., Yusra, A. H. A., & Nurliza, N. 2015. Peran penyuluh pertanian terhadap peningkatan produksi usaha tani di Kabupaten Pontianak. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 4(1), 26-31.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usaha Tani Edisi Revisi*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tangkilisan, Hessel Nogi S. 2005. *Manajemen Publik*. Jakarta: Grasindo.
- Usmadi, U. 2020. Pengujian persyaratan analisis (Uji homogenitas dan uji normalitas). *Inovasi Pendidikan*, 7(1).
- Utama, S.P., I. Cahyadinata., dan R. Junaria. 2007. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat adopsi petani pada teknologi budidaya padi sawah sistem legowo di Kelurahan Dusun Besar, Kecamatan Gading Cempaka, Kota Bengkulu. *Jurnal Agrisepe* 6(1): 1 – 16.
- Wahid, A.A., Siwi, G., Kadhung, P. 2021. Problematika implementasi program kartu tani di wilayah kerja balai penyuluhan pertanian kecamatan bonang kabupaten demak. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 5(3), 1-12.
- Yuliani, F. 2015. Efektivitas Implementasi Kebijakan Pupuk Subsidi pada Tanaman Pangan di Kabupaten Rokan Hilir. *Jurnal Spirit Publik*.1(10), 133-162.
- Yuliana, A., & Nadapdap, H. J. 2020. Faktor yang memengaruhi keputusan adopsi petani terhadap kartu tani di Eks-Karesidenan Surakarta. *Jurnal Pertanian Agros*, 22(2), 94-104.
- Yusup, F. 2018. Uji validitas dan realibilitas instrumen penelitian kuantitatif. *Jurnal tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7 (01), 17-23.