

DAFTAR PUSTAKA

Agro Indonesia. (2019). *Jumlah Kartu Tani Capai 10,1 Juta - AgroIndonesia.*

AgroIndonesia. Diakses 2 Juli 2021, dikutip dari
<http://agroindonesia.co.id/2019/11/jumlah-kartu-tani-capai-101-juta/>.

Biro Tata Pemerintahan Setda DIY (2021). Data Kependudukan DIY.

Diakses 8 Januari 2023.

<https://kependudukan.jogjaprov.go.id/statistik.clear>

BPS Kabupaten Sleman. (2018). *Kecamatan Prambanan dalam Angka 2018.*

BPS Kabupaten Sleman.

BPS Kabupaten Sleman. (2019). *Kecamatan Prambanan dalam Angka 2019.*

BPS Kabupaten Sleman.

BPS Kabupaten Sleman. (2020). *Kecamatan Prambanan dalam Angka 2020.*

BPS Kabupaten Sleman.

BPS Kabupaten Sleman. (2021). *Kecamatan Prambanan dalam Angka 2021.*

BPS Kabupaten Sleman.

BPS Kabupaten Sleman. (2022). *Kecamatan Prambanan dalam Angka 2022.*

BPS Kabupaten Sleman.

Chakim, L., Riffin, A., & Sanim, B. (2019). Pengaruh Implementasi Kartu Tani terhadap Efektivitas Penyaluran Pupuk Bersubsidi di Kabupaten Kendal, Jawa Tengah. *Jurnal Pangan*, 28(3), 171-182.

<https://doi.org/10.33964/jp.v28i3>

Defining Social Innovation. Stanford Graduate School of Business. Diakses

30 Juli 2021, dari <https://www.gsb.stanford.edu/faculty-research/centers-initiatives/csi/defining-social-innovation>.



Deiglmeier, K., Miller, D. T., & Phills, J. (2008). Rediscovering social innovation. *Stanford Social Innovation Review*, Fall, 34–43.
http://www.sdggrantmakers.org/members/downloads/PhillsSan_Diego-Social_Innovation.pdf

Direktorat Jendral Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2020). *Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Ditjen PSP TA. 2020*. Dikases September 29, 2020, dari Direktorat Jendral Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia: <https://psp.pertanian.go.id/2020/06/pedoman-pelaksanaan-kegiatan-ditjen-psp-ta-2020/>

Fahmi, D. N., & Maria, M. (2020). Persepsi Petani Terhadap Implementasi Kartu Tani (Studi Kasus Desa Kadirejo, Kecamatan Pabelan, Kabupaten Semarang). *Jurnal AGRISEP Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 19(2), 315–330.
<https://doi.org/10.31186/agrisep.19.2.315-330>

Hadi, A. P. (2010). Konsep pemberdayaan, partisipasi dan kelembagaan dalam pembangunan. *Yayasan Agribisnis/Pusat Pengembangan Masyarakat Agrikarya (PPMA)*.

Huda, M. (2020). *Poktan DI Yogyakarta Kembali Mengadu, Mulai dari Kartu Tani Tanpa Saldo hingga Stok Pupuk* - Tribun Jogja. Tribun Jogja. Diakses 29 Maret 2021, dikutip dari <https://jogja.tribunnews.com/2020/11/25/poktan-di-yogyakarta-kembali-mengadu-mulai-dari-kartu-tani-tanpa-saldo-hingga-stok-pupuk>.

Ombudsman Indonesia. (2022). *Ombudsman Dalam Dugaan*

Maladministrasi Penyebaran Pupuk Bersubsidi di Sumbar, Ini Temuannya. Ombudsman Indonesia. Diakses 23 April 2023, dikutip dari <https://ombudsman.go.id/artikel/r/pwkmedia--ombudsman-dalamidugaan-maladiministrasi-penyebaran-pupuk-bersubsidi-di-sumbar-ini-temuannya>

Google Inc. *Google Maps : Desa Madurejo menuju Desa Bokoharjo, Desa Gayamharjo, Desa Sambirejo, Desa Sumberharjo, dan Desa Wukirharjo.* Diakses 15 Januari 2023, dikutip dari <https://www.google.com/maps/dir//Madurejo,+Prambanan,+Sleman+Regency,+Special+Region+of+Yogyakarta/>

Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2020). *2021, Kartu Tani Ditargetkan Berlangsung Efektif* Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Diakses 2 Juli 2021, dikutip dari <https://www.pertanian.go.id/home/index.php?show=news&act=view&id=4494>.

Mufidah, N., & Prabawati, I. (2018). Implementasi Program Penyaluran Pupuk Bersubsidi Melalui Kartu Tani Di Desa Durung Bedug Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Mahasiswa*, 6(9), 1–8.

Mulgan, G. (2006). The Process of Social Innovation. *Innovations: Technology, Governance, Globalization*, 1(2), 145–162. <https://doi.org/10.1162/itgg.2006.1.2.145>



Murray, R., Caulier-Grice, J., & Mulgan, G. (2010). *The open book of social innovation*. National Endowment for Science, Technology and the Art. London: Nesta.

Oeij, P. R. A., van der Torre, W., Vaas, F., & Dhondt, S. (2019). Understanding social innovation as an innovation process: Applying the innovation journey model. *Journal of Business Research*, 101(July), 243–254. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2019.04.028>

Rigi, N., Raesi, S., & Azhari, R. (2019). Analisis Efektivitas Kebijakan Pupuk Bersubsidi Bagi Petani Padi Di Nagari Cupak Kecamatan Gunung Talang Kabupaten Solok. *JOSETA: Journal of Socio Economic on Tropical Agriculture*. 1(3), 75-83, <http://dx.doi.org/10.37149/jia.v6i2.17217>

Rogers, M. E. (1983). *Diffusion of Innovations*. London: The Free Press.

Sriwinarti, N. K., & Faesal, A. (2017). Sistem Informasi Distribusi Pupuk Bersubsidi Pada Kecamatan Gerung Lombok Barat. *Jurnal Matrik*, 15(1), 1. <https://doi.org/10.30812/matrik.v15i1.30>

Sugiyono (2020). Metode Penelitian Kualitatif. (Edisi ke-3 Cetakan ke-3). Bandung: Alfabeta.

Wahid, A. A., Gayatri, S., & Prayoga, K. (2021). Problematika Implementasi Program Kartu Tani di Wilayah Kerja Balai Penyuluhan Pertanian Kecamatan Bonang Kabupaten Demak. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 5(3), 691-705. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2021.005.03.8>