



## Daftar Pustaka

- Allahyari, M. S., Damalas, C. A., Daghghi Masouleh, Z., & Ghorbani, M. (2018, April 1). Land consolidation success in paddy fields of northern Iran: An assessment based on farmers' satisfaction. *Land Use Policy*. Elsevier Ltd.
- <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2018.01.035>
- Badan Pusat Statistik. (2017). Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, dan Rata-rata Jiwa per Km<sup>2</sup> menurut Desa. Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. Retrieved from <https://bantulkab.bps.go.id/indicator/12/60/1/luas-wilayah-jumlah-penduduk-dan-rata-rata-jiwa-per-km-sup-2-sup-menurut-desa.html>
- Bogor, K. (2015). POTENSI KONSOLIDASI PENGELOLAAN LAHAN PADI.
- Sumaryanto, & Purba, H. J. (2011). Fragmentasi lahan pertanian dan hubungannya dengan produktivitas usaha tani. *Konversi Dan Fragmentasi Lahan Ancaman Terhadap Kemandirian Pangan*, 72–92.
- Center for Agriculture Data and Information System. (2019). Statistik Lahan Pertanian Tahun 2015-2019. Center for Agriculture Data and Information System, 1–201. Retrieved from <http://epublikasi.setjen.pertanian.go.id/arsip-perstatistikian/167-statistik/statistik-lahan>



- Dahoklory, M., Koestiono, D., & Toyiba, H. (2021). Factor Affecting Farmer Perceptions of the Implementation of Corporate Farming (Case Study at Tani Maju Sejahtera Cooperative, Malang District, East Java Province). International Journal of Business, Technology and Organizational Behavior (IJBTOB), 1(3), 149–159. <https://doi.org/10.52218/ijbtob.v1i3.85>
- Dalimunthe, I. M., & Kurnia, G. (2018). Prospek Penerapan Sistem Corporate Farming (Studi Kasus di Koperasi Pertanian Gerbang Emas). Jurnal AGRISEP, 17(1), 11–22. <https://doi.org/10.31186/jagrisep.17.1.11-22>
- Dumitrache, C. G. (2018). Land Consolidation in Scandinavian Countries, 2(4), 78–82.
- Ekowati, T., Prasetyo, E., & Eddy, B. T. (2020). Konsolidasi lahan pertanian untuk meningkatkan produksi, produktivitas dan pendapatan petani. Jurnal Sosial Ekonomi Dan Kebijakan Pertanian, 4(1), 192–205.
- Farming, C., Desa, D. I., & Kabupaten, T. (2022). Respon dan tingkat adopsi petani terhadap program corporate farming di desa trimulyo kabupaten bantul-diy, VIII(April), 20–31.
- Irmawartini. (2017). Metodologi Penelitian: Metodologi penelitian Skripsi. Rake Sarasins, 1–36. Retrieved from [http://bpsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Metodologi-Penelitian\\_k1\\_restu.pdf](http://bpsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Metodologi-Penelitian_k1_restu.pdf)
- Janus, J., & Markuszevska, I. (2019). Forty years later: Assessment of the long-lasting effectiveness of land consolidation projects. Land Use Policy, 83, 22–31. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2019.01.024>



Janti, G. I. (2016). PERLINDUNGAN LAHAN PERTANIAN PANGAN

BERKELANJUTAN GUNA MEMPERKOKOH KETAHANAN

PANGAN WILAYAH (Studi di Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa

Yogyakarta). Jurnal Ketahanan Nasional, 22(1), 1.

<https://doi.org/10.22146/jkn.9845>

Lahan, F., Tingkat, D. A. N., Petani, K., Fragmentation, L., & Analysis, A. R. (2022). Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian LAND FRAGMENTATION AND WELFARE LEVEL OF SHALLOT FARMERS :, 15, 77–86.

<https://doi.org/10.19184/jsep.v15i1.29272>

Musthofa, I., & Kurnia, G. (2018). Prospek Penerapan Sistem Corporate Farming (Studi Kasus di Koperasi Pertanian Gerbang Emas, Desa Cibodas, Kecamatan Lembang, Kabupaten Bandung Barat). Agrisep, 17(1), 11–22.

Nugroho, A. D. (2019). DAFTAR PUSTAKA Adam Jr, Everett E., dan Ronald J. Ebert . 1992. Production and Operations Management, 5, 4(1), 64–67.

Perdana, P., Jamhari, J., & Irham, I. (2020). Farmers' Willingness to Continue Corporate Farming Programs in Jetis Subdistrict, Bantul Regency, Yogyakarta. *Agro Ekonomi*, 31(1). <https://doi.org/10.22146/ae.52815>

Rofifah, D. (2020). Policy Paper: Sinergi, Sinkronisasi, dan Konsolidasi Kelembagaan Petani di Lahan Irigasi. Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents, 12–26.

Shi, Y., Cao, X., Fu, D., & Wang, Y. (2018). Comprehensive value discovery of land consolidation projects: An empirical analysis of Shanghai, China. Sustainability (Switzerland), 10(6). <https://doi.org/10.3390/su10062039>



Sukirno. Mekanisasi Pertanian, Jogjakarta: Fakultas Teknologi Pertanian,

Universitas Gadjah Mada, 1999

Simanjuntak, OV, Subejo, S., & Witjaksono, R. (2016). Partisipasi Petani dalam Program Gerakan Penerapan Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi di Kecamatan Kalasan Kabupaten Sleman. Agro Ekonomi, 27(1), 20. <https://doi.org/10.17358/ae.27.1.14>

Sinuraya, J. F., Agustin, N. K., & Pasaribu, S. M. (2011). Konsolidasi Lahan Pertanian Pangan: Kasus Di Provinsi Jawa Tengah. Prosiding Seminar Nasional Upaya Mendukung Kemandirian Pangan, 247–260.

Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

<https://accounting.binus.ac.id/2021/08/06/memahami-uji-asumsi-klasik-dalam-penelitian-ilmiah/>

Sunardi, D. (2008). Pertanian Untuk Pembangunan, 288–289. Retrieved from <https://books.google.co.id/>

Tengger, S. (2021). Strategi Petani Gurem dalam Meningkatkan Kesejahteraan Sosial: Tinjauan dari Suku Tengger di Pegunungan Bromo, 205–216.

Vitikainen, A., & Tech, D. S. (2004). An Overview of Land Consolidation in Europe. Nordic Journal of Surveying and Real Estate Research, 1(1), 124–136.

Wahyuni, S., & Pranadji, T. (2004). KONSEP, IMPLEMENTASI, DAN FAKTOR PENENTU KEBERHASILAN PROGRAM KONSOLIDASI Usahatani. Jurnal Manajemen Dan Agribisnis, 12(1), 14–26.

<https://doi.org/10.17358/jma.12.1.14>



**Analisis Minat Petani dalam Program Corporate Farming (Konsolidasi Lahan Pertanian): Studi Kasus  
Desa Trimulyo Kecamatan Jetis Kabupaten Bantul**

Ana Nur Husnatul 'Azizah, Catur Sugiyanto, Prof., Dr., MA.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Windani,M.,Ismiasih.,&Yusuf,I. (2022). *Respon dan tingkat adopsi petani terhadap program corporate farming di desa trimulyo kabupaten bantul-diy.* VIII(April), 20–31.