



PERAN PANCASILA DALAM BIDANG PERTANIAN

Alfredo Sinaga

Universitas Sumatera utara

Email Korespondensi: alfredosinaga250@gmail.com

Abstract

Pancasila as the basic ideology of the Indonesian state certainly has a very important role in agricultural development. This article aims to examine the role of Pancasila values in agriculture and agricultural innovation to support agriculture in Indonesia. Using literature methods and case analysis, it was found that the implementation of Pancasila values can increase collaboration, sustainability and equal distribution of agricultural products. The research results show that the application of mutual cooperation-based technology and innovation that pays attention to social justice can increase production efficiency and farmer welfare. Pancasila is the foundation of the Republic of Indonesia which has an important role in everyday life. Even though it has a very important role, the implementation of Pancasila values in the agricultural sector still faces various challenges. Some of these are low awareness of the importance of Pancasila values, socio-economic disparities among farmers, and increasingly extreme climate change. Therefore, joint efforts are needed to overcome these challenges and realize dignified and just agriculture.

Keywords: Role, Pancasila, Agriculture.

Abstrak

Pancasila sebagai ideologi dasar negara Indonesia, tentu memiliki peran yang sangat penting terhadap Pembangunan pertanian. Artikel ini bertujuan untuk mengkaji peran nilai-nilai Pancasila dalam pertanian dan inovasi pertanian guna mendukung pertanian di Indonesia. Dengan metode literatur dan analisis kasus, ditemukan bahwa implementasi nilai-nilai Pancasila dapat meningkatkan kolaborasi, keberlanjutan, dan pemerataan hasil pertanian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan teknologi berbasis Gotong royong dan inovasi yang memperhatikan keadilan sosial mampu meningkatkan efisiensi Produksi dan kesejahteraan petani. Pancasila merupakan dasar negara Republik Indonesia yang Memiliki peran penting dalam kehidupan sehari-hari. Meskipun memiliki peran yang sangat penting, implementasi nilai-nilai Pancasila dalam sektor pertanian masih menghadapi berbagai tantangan. Beberapa di antaranya adalah rendahnya kesadaran akan pentingnya nilai-nilai Pancasila, kesenjangan sosial ekonomi di kalangan petani, serta perubahan iklim yang semakin ekstrem. Oleh karena itu, diperlukan upaya bersama untuk mengatasi tantangan tersebut dan mewujudkan pertanian yang bermartabat dan berkeadilan.

Kata kunci: Peran, Pancasila, Pertanian.

Pendahuluan

Pancasila, sebagai dasar negara kita, memiliki peran yang sangat penting da seluruh aspek kehidupan bangsa, term dalam bidang pertanian. Nilai-nilai luhu. Yang terkandung di dalamnya menjadi pedoman bagi petani dan seluruh piha. Terlibat dalam sektor pertanian. Lebih lanjut, Supriyadi dan Astuti (2021) mengungkapkan bahwa penerapan teknologi berbasis Keberlanjutan, seperti bioteknologi dan sistem pertanian presisi, memiliki potensi besar dalam Meningkatkan hasil produksi sekaligus menjaga kelestarian lingkungan. Namun, penerapan Teknologi ini harus berlandaskan pada prinsip kemanusiaan dan keadilan sosial, sebagaimana Tercermin dalam sila kedua dan kelima Pancasila.



Misalnya, bioteknologi yang dikembangkan di Indonesia diarahkan untuk memenuhi kebutuhan pangan lokal dan mendukung petani kecil Tanpa membebani biaya produksi mereka.

Selain itu, Nugroho (2022) menekankan pentingnya integrasi nilai-nilai Pancasila dalam Pembangunan pertanian untuk memastikan kedaulatan pangan. Hal ini mencakup Pengembangan teknologi berbasis lokal yang memberdayakan petani kecil dan mengurangi Ketergantungan pada impor pangan. Marzuki (2023) juga menyebutkan bahwa pendekatan Berbasis Pancasila dalam teknik pertanian dapat menciptakan pembangunan yang inklusif dan Berkelanjutan, di mana semua pihak, dari petani kecil hingga pelaku industri besar, mendapatkan Manfaat yang setara.

Pancasila dalam bidang pertanian sebagai landasan moral dan etika bagi petani dalam melaksanakan kegiatan pertanian. Berikut beberapa peran Pancasila dalam bidang pertanian: Nilai Pancasila ke-5: Petani sebagai pengelola sumber daya alam hayati untuk menghasilkan komoditas pertanian. PP Nomor 26 Tahun 2021: Mengatur beberapa subsektor di bidang pertanian, seperti perkebunan, hortikultura, dan peternakan dan kesehatan hewan. Implementasi nilai-nilai Pancasila: Meningkatkan kesadaran masyarakat dalam ketahanan pangan.

Pancasila juga menjadi acuan bagi pemerintahan, pembangunan sosial, hukum, dan kehidupan masyarakat Indonesia secara umum. Pancasila menekankan pentingnya menjaga persatuan dalam keberagaman dan menghormati hak asasi manusia.

Metode

Ini menggunakan pendekatan deskriptif analitis dengan mengumpulkan data dari Literatur yang relevan, termasuk jurnal, artikel, dan laporan pemerintah. Analisis dilakukan Dengan mengaitkan nilai-nilai Pancasila dengan implementasinya dalam bidang Pertanian. Fokus utama adalah mengidentifikasi bagaimana prinsip-prinsip seperti Kemanusiaan, keadilan sosial, dan persatuan tercermin dalam program teknologi pertanian serta Kebijakan keberlanjutan. Ini menggunakan metode studi literatur dengan menganalisis jurnal, Buku, dan artikel terkait penerapan Pancasila dalam bidang pertanian. Selain itu, Dilakukan analisis kasus pada program-program pemerintah seperti food estate dan smart Farming. Data yang diperoleh kemudian dianalisis secara deskriptif untuk menggambarkan Relevansi nilai-nilai Pancasila dalam inovasi teknik pertanian. Penelitian ini menggunakan Metode studi literatur dengan menganalisis jurnal, buku, dan artikel terkait penerapan Pancasila Dalam bidang pertanian. Selain itu, dilakukan analisis kasus pada program-program Pemerintah seperti food estate dan smart farming. Data yang diperoleh kemudian dianalisis Secara deskriptif untuk menggambarkan relevansi nilai-nilai Pancasila dalam inovasi teknik Pertanian.

Pembahasan

Peran Pancasila dalam Pertanian

Pancasila berperan dalam bidang pertanian dalam beberapa hal, di antaranya:

- a. **Landasan moral dan etika**
Nilai-nilai Pancasila dapat menjadi landasan moral dan etika bagi petani dalam melaksanakan kegiatan pertanian.
- b. **Menjaga lingkungan hidup**
Nilai Pancasila dalam menjaga dan melestarikan lingkungan hidup sejalan dengan prinsip Agroekologi.
- c. **Keadilan sosial**
Pancasila meletakkan dasar-dasar untuk memberi kepastian hukum mengenai hak-hak atas tanah bagi rakyat seluruhnya.
- d. **Musyawarah**
Petani tradisional menyelesaikan permasalahan atau berbeda pendapat mengenai sistem tanam dengan musyawarah.
- e. **Gotong royong**



Petani tradisional cenderung hidup rukun karena semua kegiatan dilakukan dengan sikap gotong royong tanpa pamrih.

Sektor pertanian merupakan komponen ekonomi nasional yang sangat strategis dan penting. Sektor pertanian berperan dalam: Pertumbuhan ekonomi, Penerimaan devisa negara, Pemenuhan kebutuhan pangan, Penyerapan tenaga kerja, Penyedia bahan baku penting bagi kebutuhan industri.

Refleksi Nilai-Nilai Kehidupan dalam Setiap Sila Pancasila terkait dengan Pengembangan Teknik Pertanian

Sila Pertama: Ketuhanan Yang Maha Esa

Pertanian Berkelanjutan: Mengakui alam sebagai anugerah Tuhan, petani harus menjaga kelestarian alam dengan menerapkan praktik pertanian berkelanjutan seperti rotasi tanaman, penggunaan pupuk organik, dan pengendalian hama terpadu. Syukur: Hasil panen yang melimpah harus disyukuri sebagai karunia Tuhan. Sikap syukur ini mendorong petani untuk berbagi rezeki dengan sesama.

Sila Kedua: Kemanusiaan yang Adil dan Beradab. Keadilan Sosial: Setiap petani harus mendapatkan akses yang sama terhadap sumber daya pertanian, teknologi, dan informasi. Tidak boleh ada monopoli dalam sektor pertanian yang merugikan petani kecil. Kerjasama: Gotong royong antar petani sangat penting dalam pengembangan pertanian. Bersama-sama, petani dapat mengatasi tantangan seperti bencana alam dan fluktuasi harga. Kualitas Produk: Petani harus memproduksi pangan yang aman, bergizi, dan berkualitas untuk memenuhi kebutuhan masyarakat.

Sila Ketiga: Persatuan Indonesia. Kedaulatan Pangan: Pertanian harus mampu memenuhi kebutuhan pangan nasional dan mengurangi ketergantungan pada impor. Keragaman Hayati: Indonesia kaya akan keanekaragaman hayati. Petani harus melestarikan dan memanfaatkan kekayaan ini secara bijaksana.

Sila Keempat: Kerakyatan yang Dipimpin oleh Hikmat Kebijaksanaan dalam Permusyawaratan/Perwakilan. Partisipasi Petani: Petani harus dilibatkan dalam pengambilan keputusan terkait kebijakan pertanian. Aspirasi petani harus didengar dan diperhatikan. Inovasi: Petani harus terus berinovasi untuk meningkatkan produktivitas dan efisiensi pertanian. Pemerintah harus mendukung pengembangan teknologi pertanian yang tepat guna.

Sila Kelima: Keadilan Sosial bagi Seluruh Rakyat Indonesia. Kesejahteraan Petani: Petani harus mendapatkan penghasilan yang layak dan kehidupan yang sejahtera. Pemerintah harus memberikan dukungan berupa subsidi, kredit, dan infrastruktur.

Kesimpulan

Nilai-nilai Pancasila dalam sektor pertanian merupakan hal yang krusial untuk mencapai pertanian yang berkelanjutan, adil, dan sejahtera bagi seluruh rakyat Indonesia. Setiap sila dalam Pancasila memiliki implikasi yang sangat relevan dengan praktik pertanian. Sila Pertama: Menekankan pentingnya menjaga kelestarian alam dan menghargai hasil panen sebagai anugerah Tuhan.

Sila Kedua: Mendorong keadilan sosial, kerjasama, dan produksi pangan yang berkualitas. Sila Ketiga: Menekankan pentingnya menjaga ketahanan pangan nasional dan melestarikan keragaman hayati. Sila Keempat: Mendorong partisipasi petani dalam pengambilan keputusan dan inovasi dalam teknologi pertanian. Sila Kelima: Menekankan pentingnya meningkatkan kesejahteraan petani dan menjaga stabilitas harga produk pertanian

Daftar Pustaka

- Marzuki, R. (2023). "Pembangunan Berkelanjutan di Sektor Pertanian: Perspektif Pancasila." *Journal Of Sustainable Agricultural and Development*, 12(3), 145-156.
- Nugroho, A. (2022). *Teknik Pertanian Presisi untuk Ketahanan Pangan Berkelanjutan*. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya Press.



JOURNAL OF SOCIAL, JUSTICE AND POLICY

ISSN (ONLINE): 2809-8080. ISSN (PRINT): 2809-9540

<https://ejournalsjp.lkispol.or.id>

Volume 3 Number 4 July 2024

Supriyadi, T., & Astuti, L. (2021). "Pemanfaatan Bioteknologi dalam Meningkatkan Produksi Pertanian di Indonesia." *Jurnal Agroindustri Indonesia*, 10(1), 34-46.