

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. P., Prasetyo, Y., & Yuwono, B. D. Y. (2017). Pengujian Akurasi dan Ketelitian Planimetrik Pada Pemetaan Bidang Tanah Pemukiman Skala Besar Menggunakan Wahana Unmanned Aerial Vehicle (UAV). *Jurnal Geodesi Undip*, 6(Januari), 208–217.
- Adrian Sutedi, 2012. *Sertifikat Hak Atas Tanah*. Cetakan Kedua. Jakarta.
- Artika, I. G. K., & Utami, W. (2020). Percepatan Pembentukan Data Bidang Tanah Kluster 4 melalui Survei Data Pertanahan. *BHUMI: Jurnal Agraria Dan Pertanahan*, 6(1), 66–79. <https://doi.org/10.31292/jb.v6i1.425>
- Avivah, L. N., Sutaryono, S., & Andari, D. W. T. A. (2022). Pentingnya pendaftaran tanah untuk pertama kali dalam rangka perlindungan hukum kepemilikan sertifikat tanah. *Tunas Agraria*, 5(3), 197–210. <https://doi.org/10.31292/jta.v5i3.186>
- Balaka, M. Y. (2022). Metode penelitian Kuantitatif. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif*, 1, 130.
- Fitrianingsih, F., Riyadi, R., & Suharno, S. (2021). Evaluasi Digitalisasi Arsip Pertanahan dan Peta Bidang Tanah Terintegrasi Menuju Pelayanan Online. *Tunas Agraria*, 4(1), 54–81. <https://doi.org/10.31292/jta.v4i1.135>
- Handono, A. B., Suhattanto, M. A., & Nugroho, A. (2020). Strategi Percepatan Peningkatan Kualitas Data Pertanahan di Kantor Pertanahan Kabupaten Karanganyar. *Tunas Agraria*, 3(3). <https://doi.org/10.31292/jta.v3i3.125>
- Ioannidis, C., Verykokou, S., Soile, S., & Potsiou, C. (2015). 5D multi-purpose land information system. *Eurographics Workshop on Urban Data Modelling and Visualisation, UDMV 2015*, 19–24. <https://doi.org/10.2312/udmv.20151344>
- Kamurahan, S. V., Polii, B. J. V., & Ngangi, C. R. (2018). Evaluasi Pelaksanaan Program Nasional Agraria Dan Pendaftaran Tanah Sistematis Lengkap Dalam Pembangunan Wilayah Desa Kinabuhutan, Kecamatan Likupang

- Barat, Kabupaten Minahasa Utara. *Agri-Sosioekonomi*, 14(1), 389.  
<https://doi.org/10.35791/agrsosek.14.1.2018.19608>
- Langkah, S., Hak, T., Tanah, A., & Ramadhani, R. (2021). Volume 2 Issue E-ISSN : 2745 - 6153 Pendaftaran Tanah Sebagai Langkah Untuk Mendapatkan Kepastian Hukum. 2(1), 31–40.
- Manthovani, R., & Istiqomah, I. (2021). Pendaftaran Tanah Di Indonesia. *Jurnal Magister Ilmu Hukum*, 2(2), 23. <https://doi.org/10.36722/jmih.v2i2.744>
- Maros, H., & Juniar, S. (2016). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 10 tahun 1961 tentang Pendaftaran Tanah. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 1–23  
[.https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/72692/pp-no-10-tahun-1961](https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/72692/pp-no-10-tahun-1961)
- Mayssara A. Abo Hassanin Supervised, A. (2014). Sugiyono 2015. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 5253004(021), 1–15.
- Moore, S. A., Brown, G., Kobryn, H., & Strickland-Munro, J. (2017). Identifying conflict potential in a coastal and marine environment using participatory mapping. *Journal of Environmental Management*, 197, 706–718.  
<https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2016.12.026>
- Mujiati, M., & Aisyah, N. (2022). Peningkatan kualitas peta kerja dalam pendaftaran tanah sistematis lengkap. *Tunas Agraria*, 5(3), 182–196.  
<https://doi.org/10.31292/jta.v5i3.185>
- Mustofa, F. C., Aditya, T., & Sutanta, H. (2018). Sistem Informasi Pertanahan Partisipatif untuk Pemetaan Bidang Tanah: Sebuah Tinjauan Pustaka Komprehensif. *Majalah Ilmiah Globe*, 20(1), 1.  
<https://doi.org/10.24895/mig.2018.20-1.702>
- Mustofa F.C. (2020). Evaluation of Land Information System Development in The National Land Agency. *BHUMI: Jurnal Agraria Dan Pertanahan*, 6(2), 158–171. <https://jurnalbhumi.stpn.ac.id/index.php/JB/article/view/412>

Niam, A., Suprayogi, A., & Awaluddin, M. (2013). Jurnal Geodesi Undip. Aplikasi Openstreetmap Untuk Sistem Informasi Geografis Kantor Pelayanan Umum (Studi Kasus Kota Salatiga), 2(Sistem Informasi Geografis), 240–252.

Ningrum, I. R., Publik, J. A., Surabaya, U. N., Publik, J. A., & Surabaya, U. N. (2018). Evaluasi Program Pendaftaran Tanah Sistematis Lengkap ( PTSL ). 6.

Paramitha Mahanani, A., Sylvayanti, S. P., Nurdinawati, D., Heryatno, Y., Rizkillah, R., & Kadir, M. A. (2020). Pemetaan Partisipatif melalui Transek di Desa Muktisari, Kecamatan Cingambul, Kabupaten Majalengka (Participatory Mapping through Transects in Muktisari Village, Cingambul District, Majalengka Regency). Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat Juni, 2020(4), 596–601.

Pemerintah Republik Indonesia. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 1960 Tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria. Undang-Undang No.5 Tahun 1960, 1, 1–5.

Refki, A., & Fuady, A. (2020). Pembangunan Desa Dan Kawasan Di Desa Tambak Sarinah , Kecamatan Kurau Kabupaten Tanah Laut Participatory Mapping For Acceleration Of Village And Area Development In Tambak Sarinah Village , Kurau Sub District , Tanah Laut District Pendahuluan Pemetaan par. 1.

Republik Indonesia. (1997). PP No. 24 Tahun 1997 tentang Pendaftaran Tanah. Icassp, 21(3), 295–316.

Suharyono, S., Hayatuddin, K., & Is, M. S. (2022). Perlindungan Hukum Hak Asasi Manusia dalam Memperoleh Hak Atas Tanah di Indonesia. Jurnal HAM, 13(1), 15. <https://doi.org/10.30641/ham.2022.13.15-28>

Suparno, S., Munzir, A., & Aryanti, D. (2019). Pemetaan Partisipatif Potensi Wisata, Di Nagari Sungai Pinang, Kabupaten Pesisir Selatan, Provinsi Sumatera Barat. Jurnal Vokasi, 3(2), 66. <https://doi.org/10.30811/vokasi.v3i2.1277>

Utami, W. (2021a). Pemetaan Partisipatif Penyusunan Sistem Informasi Wisata. 4, 67–78.

Utami, W. (2021b). Pendampingan masyarakat dalam identifikasi batas. 5(4), 1–8.

Yang, K., Esa, M., & Sosial, K. (1960). Tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria. 5.

