

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, H., Auliya, I., V., S. S., Susanti, F. D., S, F. A., Kurniastuti, H. D., Puruhita, A. M. (2018). *Perencanaan Rehabilitasi Hutan dan Lahan RPH Bendokerep, BKPH Ngandong, KPH Ngawi*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan UGM.
- Arsyad, Sitala. (2010). *Konservasi Tanah & Air*. (IPB Press, Ed.). Bogor.
- Danoedoro, Projo. (2012). *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagjo, H., dan A. Hidayat. (2011). *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian (Kedua)*. Bogor: Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. 36p.
- FAO and ICRAF. (2019). Agroforestry and tenure. *Forestry Working Paper no. 8*. Rome, 40 pp.
- Mayrowani, H., & Ashari, N. (2016). Pengembangan Agroforestry untuk Mendukung Ketahanan Pangan dan Pemberdayaan Petani Sekitar Hutan. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 29(2), 83.
- Melati, D. P., Sepriyadin, H., Afida, K. Q., Firdhaus, A. Z., Meidi, F. S., N, P. D., & Palasara, R. M. (2018). *Rencana Pengelolaan Rehabilitasi Hutan dan Lahan (RPRHL) Eks RPH Jliru (Eks BKPH Ngandong), KHDTK Getas – Ngandong*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan UGM.
- PPT, S. P. (1983). *Terms of Reference Klasifikasi Kesesuaian Lahan*. . Pusat Penelitian Tanah: Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi (P3MT).
- Prahasta. (2014). *Sistem Informasi Geografis: Konsep-Konsep Dasar (Perspektif Geodesi & Geomatika). Revisi*. In Prahasta E. Bandung: Penerbit Informatika.
- Puji Lestari, S. A., & Widayanti, B. H. (2019). Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Jagung di Kabupaten Dompu Berbasis SIG. *Jurnal Planoearth*, 2(1), 20.

- Rayes, M. L. (2007). *Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan*. (C. Andi & Offset, Eds.). Yogyakarta.
- Rendra, P. P. R., Sulaksana, N., Alam, B. Y. C. S. S. S., Pasifik, L., Barat, J., Timur, N. T., & Anonim, P. (2016). Optimalisasi Pemanfaatan Sistem Agroforestri Sebagai Bentuk Adaptasi Dan Mitigasi Tanah Longsor. *Bulletin of Scientific Contribution, Volume 14*. 117–126.
- Ritno, H. (2019). *Strategi rehabilitasi hutan pada wilayah hutan pangkuan desa bodeh khdtk ugm halaman cover skripsi*.
- Ritung, S., Nugroho, K., Mulyani, A., & Suryani, E. (2011). *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian (Edisi Revisi)*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 168 hal.
- Rudhia, B., Albab, U., Mahi, A. K., Evizal, R., & Syam, T. (2014). Evaluasi Kesesuaian Lahan Pertanaman Kakao di Desa Penyandingan Kecamatan Punduh Pidada Kabupaten Pesawaran. *Bulletin Ekososial 2* (3), 494–498.
- Senawi, Rohman, Widayanti, W. T., Subrata, S. A., Yuwono, T., Sulistyono, J., Larasati, B. (2013). Zonasi Perencanaan Tata Guna Lahan Rasional Kawasan Hutan Dengan Tujuan Khusus UGM di Getas-Ngandong. *Laporan Akhir Penelitian BPPTN*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Senawi, W. Wardhana, E. Soraya, dan Larasati, B. (2019). Kesesuaian Lahan Blok Agroforestri Kawasan Hutan Dengan Tujuan Khusus UGM untuk Rehabilitasi Hutan dan Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Desa Hutan. *Laporan Akhir Penelitian Berbasis Laboratorium*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Suseno, A., Arbiwati, D., & Santosa, A. Z. P. B. (2018). Evaluasi Status Kesuburan Tanah di Desa Nglegi, Kecamatan Patuk, Kabupaten Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Tanah Dan Air, 15* (Juni), 47–54.
- Wahyunto, Hikmatullah, E. Suryani, C. Tafakresnanto, S. rRitung, A. Mulyani, Sukarman, K. Nugroho, Y. Sulaeman, Y. Apriyana, Suciandini, A. Pramudia, Suparto, R.E Subandiono, T. Sutriadi, D. Nursyamsi. (2016). *Petunjuk Teknis Pedoman Penilaian Kesesuaian Lahan untuk Komoditas*

Pertanian Strategis Tingkat Semi Detail Skala 1 : 50 . 000. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 37 hal.

Wasis, B. (2003). Dampak Kebakaran Hutan dan Lahan terhadap Kerusakan Tanah. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika*, IX(2), 79–86.

Widiarso, B. (2011). Tipologi Lahan Basah untuk Pengembangan Tanaman Palawija. *Jurnal Teknik Perkebunan & PSDL*, 1(2), 17–22.

Wirosoedarmo, R., Sutanhaji, A., Kurniati, E., & Wijayanti, R. (2011). Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Jagung Menggunakan Metode Analisis Spasial. *Agritech: Jurnal Fakultas Teknologi Pertanian UGM*, 31(1), 71–78.