

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. (2009). Konservasi tanah dan air. PT Penerbit IPB Press.
- Arikunto, S. (2010). Metode penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- BPS Kabupaten Buleleng. (2019). Letak Geografis Kecamatan Sukasada. Luas Wilayah, Ketinggian wilayah, Kemiringan wilayah, Luas per Kecamatan, Batas-batas Wilayah.
- Bppid Pemerintah Kabupaten Buleleng. (2021). Data Kecamatan Sukasada-Buleleng. https://balitbang.bulelengkab.go.id/informasi/detail/berita_instansi/27-data-kecamatan-sukasada-buleleng
- Bappeda Kabupaten Grobogan. (2013). Tentang peta dan pemetaan. www.Bappeda.Grobogan.go.id. <https://bappeda.grobogan.go.id/berita/16-serba-serbi/112-tentang-peta-dan-pemetaan>.
- Budiarta, I. G. (2017). Analisis Kemampuan Lahan Untuk Arah Penggunaan Lahan pada Lereng Timur Laut Gunung Agung Kabupaten Karangasem-Bali. *Media Komunikasi Geografi*, 15(1).
- Dinata, I. Wayan Hewik Indra, et al. Pemetaan Daerah Rawan Bencana Longsor di Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng.
- Harjianto, M., Sinukaban, N., Tarigan, S. D., & Haridjaja, O. (2016). Evaluasi kemampuan lahan untuk arahan penggunaan lahan di Daerah Aliran Sungai Lawo, Sulawesi Selatan. *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea*, 5(1), 1-11.
- [Http://Komara.weebly.com/peraturan-lingkungan/permen-lh-no-17-tahun-2009-tentang-pedoman-penentuan-daya-dukung-lingkungan-hidup-dalampenataan-ruang-wilayah](http://Komara.weebly.com/peraturan-lingkungan/permen-lh-no-17-tahun-2009-tentang-pedoman-penentuan-daya-dukung-lingkungan-hidup-dalampenataan-ruang-wilayah). 3.9.14. 19.1.22
- Hamid, Y., Tjoneng, A., & Boceng, A. (2021). ARAHAN PENGGUNAAN LAHAN BERDASARKAN KELAS KEMAMPUAN LAHAN DI DAS PANGKAJENE BAGIAN HULU DESA LANNE KECAMATAN TONDONG TALLASA KABUPATEN PANGKEP. *AGROTEK: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian*, 5(1), 63-71.
- Ilham Taufan, M. (2020). Evaluasi kemampuan lahan pada lahan pertanian di kabupaten takalar (doctoral dissertation, universitas hasanuddin).
- Sukmadinata, S. N. (2005). Metode Penelitia. Bandung: PT remaja rosdakarya.
- Maryati, S., Eraku, S., & Kasim, M. (2017). Kajian Kemampuan Lahan untuk Pengelolaan Pertanian Berkelanjutan di Kabupaten Bone Bolango Provinsi Gorontalo.

- Mania, S. (2017). Observasi sebagai alat evaluasi dalam dunia pendidikan dan pengajaran. *Lentera Pendidikan: Jurnal Ilmu Tarbiyah dan Keguruan*, 11(2), 220-233.
- Mariane, E., Supit, J. M., & Joseph, B. R. (2003). STUDI KELAS KEMAMPUAN LAHAN. *Soil Environment*, 1(4), 1-10.
- Rosdania, R., Agus, F., & Kridalaksana, A. H. (2016). Sistem Informasi Geografi Batas Wilayah Kampus Universitas Mulawarman Menggunakan Google Maps API. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 10(1), 38-46.
- Simanungkalit, N. M. (2011). Evaluasi Kemampuan Lahan dan Penggunaan Lahan Pertanian Di Sub DAS Gotigoti Daerah Aliran Sungai Batangtoru Kabupaten Tapanuli Utara. *Jurnal Geografi*, 3(1), 1-16.
- Sefle, L., Pakasi, S. E., Kamagi, Y. E., & Kawuluan, R. (2013, May). KLASIFIKASI KEMAMPUAN LAHAN DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DI KECAMATAN LOLAK KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW. In *COCOS* (Vol. 2, No. 4).
- Setiawan, i. Gusti Agung Nyoman; Wijana, Nyoman. Upaya Revegetasipada Titik Rawan Erosi di Sepanjang Desa Gitgit, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng. In: *Seminar Nasional Riset Inovatif*. 2017. p. 313-319.
- SANTOSA, C. A., SUMARNIASIH, M. S., & DIARA, I. W. (2021). Evaluasi Kemampuan Lahan dan Arah Penggunaan Lahan di DAS Yeh Ho Kabupaten Tabanan. *Jurnal Agroekoteknologi Tropika* ISSN, 2301, 6515.
- Sarwono Hardjowigeno, Widiatmaka. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan & Perencanaan Tataguna Lahan*, Cetakan Keenam:Februari 2020, Gadjah Mada University Press
- Syafnidawati. 2020. "Pengertian Observasi" (Universitas Raharja) Tersedia pada [https://raharja.ac.id/2020/11/10/observasi/#:~:text=Widoyoko%20\(2014%3A46\)%20observasi,pelbagai%20proses%20biologis%20dan%20psikologis%E2%80%9D](https://raharja.ac.id/2020/11/10/observasi/#:~:text=Widoyoko%20(2014%3A46)%20observasi,pelbagai%20proses%20biologis%20dan%20psikologis%E2%80%9D). (diakses tanggal 9 Juli 2022)