

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2012. *Penduduk dan Tenaga Kerja*. <http://maroskab.bps.go.id/index.php/penduduk-dan-tenaga-kerja> dan [http://maroskab.bps.go.id/images/dokument/subjek%20statistik/bab%203%20\(52-60\).pdf](http://maroskab.bps.go.id/images/dokument/subjek%20statistik/bab%203%20(52-60).pdf)
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Laporan Hasil Sensus Pertanian 2013 (Pencacahan Lengkap)*. Katalog BPS: 5106005. <https://st2013.bps.go.id/st2013esya/booklet/at0000.pdf>
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik penggunaan lahan kabupaten maros*. No. Publikasi : 73083.1602. Katalog BPS : 3311004.15. Penerbit BPS Kabupaten Maros
- Baja, S. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah Pendekatan Spasial dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- BKPRN. 2011. *Optimalisasi Penyelenggaraan Penataan Ruang untuk Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi yang Berkelanjutan*. Edisi khusus Rakernas BKPRN 2011. Buletin Tataruang. November - Desember 2011.P44..<http://www.pu.go.id/uploads/services/infopublik20120511114128.Pdf>
- Carr MH, Zwick P. 2005. *Using GIS suitability analysis to identify potential future land use conflicts in North Central Florida*. *Journal of Conservation Planning vol. 1*. Diunduh dari: <http://www.journalconsplanning.org/2005/volume1/issue1/carr/manuscript.pdf>
- Chairuddin, Z. 2015. *Tipologi Optimal Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan di Kawasan Mamminasata, Sulawesi Selatan: Analisis Menggunakan Pendekatan Pengambilan Keputusan Berkriteria Majemuk [desertasi]*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Dilang, Merisa. 2008. *“Implementasi Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW): Studi Kasus Indikasi Program Pembangunan Kutai Barat Provinsi Kalimantan Timur.”* Tesis tidak diterbitkan, Program Studi Magister Perencanaan Kota dan Daerah, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Efendi, Roy dan Suryawati. 2013. *Proyeksi daya dukung lahan sawah di kabupaten maros selama 20 tahun kedepan*. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros
- Emil, M., W. Pradana, dan A. Pamungkas. 2013. *Pengendalian Konversi Lahan Pertanian Pangan Menjadi Non Pertanian Berdasarkan Preferensi Petani di Kecamatan Wongsorejo, Kabupaten Banyuwangi*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
- Febriyanto. 2012. *Identifikasi Perubahan Lahan Pertanian Di Kecamatan Mandai Kabupaten Maros Menggunakan Citra Landsat 5 Tm Tahun 2002, 2006 Dan 2010*. Makassar: Universitas Hasanuddin
- Fisher S, Abdi DI, Ludin J, Smith R, Williams S. 2010. *Working with conflict: skills and*

*strategies for action. Zed Book In Association with Respond To Conflict (US):New York.*

Hakim, N., K. Murti Laksono, O. Rusdiana. 2016. *Konflik Penggunaan Lahan Di Taman Nasional Gunung Halimun Salak Kabupaten Lebak*. *Sodality: Jurnal Sosiologi Pedesaan* 4(2):128-138. <http://dx.doi.org/10.22500/sodality.v4i2.13377>

Maarten Jacobs. 2006. *the production of mindscapes : a comprehensive theory of landscape experience* [Disertasi]. Wageningen University

Lechner AM, Brown G, Raymond CM. 2014. *Modeling the impact of future development and public conservation orientation on landscape connectivity for conservation planning*. *Landscape Ecol* 30:699–713. *dari: [http://www.landscapemap2.org/publications/lechner\\_brown\\_raymond\\_online.pdf](http://www.landscapemap2.org/publications/lechner_brown_raymond_online.pdf)*

Praturan Presiden Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2011 Tentang *Rencana Tata Ruang Kawasan Perkotaan Makassar, Maros, Sungguminasa, Dan Takalar*.

Putra, Pratama. 2016. *Potensi Konflik Penggunaan Lahan Persawahan Di Kabupaten Gowa Pada Kawasan Strategis Nasional Mamminasata*. Makassar: Universitas Hasanuddin.

Rahayu, Sri. 2009. “*Kajian Konversi Lahan Pertanian di Daerah Pinggiran Kota Yogyakarta Bagian Selatan (Studi Kasus di Sebagian Daerah Kecamatan Umbulharjo)*”. *Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*. Universitas Diponegoro, Semarang. Volume (5), Desember 2009, 365-372.

Undang-Undang Nomor 41 Tahun 2009 Tentang *Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan*.

United Nations. 2014. *System of Environmental-Economic Accounting 2012: Central Framework*. United Nations: New York

Von der Dunk A, Gret-Regamey A, Dalang T, Hersperger AM. 2011. *Defining a typology of peri-urban land-use conflicts - A case study from Switzerland*. *Landscape and Urban Planning* 101:149-156. Diunduh dari: <http://www.wsl.ch/staff/thomas.dalang/publications/vonderDunk2011.pdf>.

Wicaksono, H., E.T.S. Putra, dan S. Muhartini. 2015. *Kesesuaian Tanaman Ganyong (Canna indica L.), Suweg (Amorphophallus paeoniifolius (Dennst.) Nicolson), dan Ubi Kayu (Manihot esculenta Crantz) pada Agroforestri Perbukitan Menoreh*. *Vegetalika* (4)1:87-101. <https://jurnal.ugm.ac.id/jbp/article/download/6426/5073>

Widiatri, Rimarty Anggun dkk 2014. *Pengaruh Pembangunan Mamminasata Terhadap Perubahan Sosial Ekonomi Dan Ekologi Pada Masyarakat Lokal*. IPB

Wongsorejo, Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Teknik POMITS2*(2):186-190.  
<http://ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/viewFile/3923/1234Cache>

Yunus, Hadi Sabari. 2008. *Dinamika Wilayah Peri-Urban: Deterninan Masa Depan Kota*.  
Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

LAMPIRAN



Gambar 1. Kondisi persawahan Kecamatan lau



Gambar 2. Kondisi persawahan Kecamatan Maros Baru



Gambar 3. Kondisi persawahan Kecamatan Turikale



Gambar 4. Kondisi persawahan Kecamatan Moncongloe