

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F, dan I.G.M. Subiksa., 2008. *Lahan Gambut : Potensi untuk Pertanian dan Aspek Lingkungan*. Bogor: Balai Penelitian Tanah.
- Abdoellah, S. 1983. *Indonesian Transmigrants and Adaptation An Ecological Antharopological Perspective*. Centers for Souteast Asia Studies. University of California at Barkeley.
- Altman, Irwin. 1980. "*Handbook of Environment Psychology (Volume 1)*". Canada : John Wiley & Sons, Inc.
- Andriesse, J.P. 1988. *Nature and Management of Tropical Peat Soils*. FAO Soils Bulletin 59. Rome: Food and Agriculture Organization of The United Nations.
- Anshari. G, Rossy, M. Nuriman. 2010. *Pengujian Dampak Penyiapan Lahan Gambut dengan Metode Pembakaran Terkendali terhadap Perubahan Beberapa Sifat Fisik dan Kimia dan Besarnya Emisi Karbon*. Jurnal Indonesia Managing Higher Education For Relevance And Efficiency (I- Mhere) Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Ariyanto, dan Imran Rachman. 2012. *Kearifan Masyarakat Lokal Dalam Pengelolaan Hutan Di Desa Rano Kecamatan Balaesang Tanjung Kabupaten Donggala*. Palu: Fakultas Kehutanan Univeristas Tadulako.
- Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian (BBSDLP). 2013. *Atlas Arahan Pengelolaan Lahan Gambut Terdegradasi, Skala 1:250.000*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Beratha, I Nyoman.1991. *Pembangunan Desa Berwawasan Lingkungan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Desmawan, BT. 2012. *Adaptasi masyarakat kawasan pesisir Terhadap banjir rob di kecamatan sayung, Kabupaten demak, jawa tengah*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Elvira, D. 2013. *Strategi Adaptasi Transmigran Jawa Di Sungai BeremasStudi Etnosains Sistem Pengetahuan Bertahan Hidup*. Jurnal Sosiologi Vol.I (01).Padang: FIS Universitas Negeri Padang.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division*. Rome: FAO Soil Bulletin No. 32.
- Frisancho, A. 1981. *Human Adaptation and Accomodation*. University of Michigan Press.
- Gunawan, B. 2008. *Kenaikan Muka Air Laut Dan Adaptasi Masyarakat*. Diakses dalam:[http://www.walhi.or.id/index.php?option=com\\_content&view=article&id=520:kenaikan-muka-airlaut-dan-adaptasi.artikel.html](http://www.walhi.or.id/index.php?option=com_content&view=article&id=520:kenaikan-muka-airlaut-dan-adaptasi.artikel.html). Pada tanggal 13 Agustus 2017. Jam 11.15.WIB.

- Hakim, A. R., Sutikno, S., & Fauzi, M. 2016. *Analisis Laju Abrasi Pantai Pulau Rangsang di Kabupaten Kepulauan Meranti dengan Menggunakan Data Satelit*. Riau: Jurnal Sains dan Teknologi.
- Hamdi, Asep Saepul & E. Bahruddin. 2014. *Metode penelitian kuantitatif aplikasi dalam pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hardjowigeno, S. 1986. *Sumber daya fisik wilayah dan tata guna lahan: Histosol*. Bogor: Fakultas Pertanian IPB.
- Keraf, A. Sonny. 2002. *Etika Lingkungan*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Koentjaraningrat. 1984. *Kebudayaan Jawa*. Jakarta: PN Balai Pustaka.
- Najiyati, S., L. Muslihat, dan I.N.N. Suryadiputra. 2005. *Panduan Pengelolaan Lahan Gambut untuk Pertanian Berkelanjutan*. Project Climate Change, Forests and Peatlands in Indonesia. Bogor: Wetlands International- Indonesia Programme and Wildlife Habitat Canada.
- Misyah. Wawancara. 19 Mei 2017.
- Moleong, L.J. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Muhammad Noor dan Achmadi Jumberi, 2007. *Kearifan Lokal Pertanian di Lahan Gambut*. Bogor: Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian.
- Mulyani, A., S.Ritung, dan Sukarman. 2014. *Sebaran dan Alokasi Pemanfaatan Lahan Gambut Terdegradasi Dalam Kaitannya dengan RTRW Propinsi: Riau, Jambi, Kalteng dan Kalbar*. Bogor: Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian.
- Nawawi, Hadari. 2003. *Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Bisnis Yang Kompetitif*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Noor, M. 2010. *Lahan Gambut. Pengembangan, Konservasi dan Perubahan Iklim*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Patton. 1980. *Pengorganisasian Ke Dalam Suatu Pola*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Rahmayanti, Maya. 2007. *Kontribusi Kebakaran Lahan Gambut Terhadap Pemanasan Global*. Yogyakarta: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga.
- R.I., Direktorat Jenderal Penyiapan Kawasan dan Pembangunan Pemukiman Transmigrasi. 2015. *Transmigrasi Masa Doeloe, Kini dan Harapan Kedepan*. Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi
- Rieley, J.O., R.A.J. Wüst, J. Jauhiainen, S.E. Page, H. Wösten, A. Hooijer, F.Siegert, S.H. Limin, H. Vasander and M. Stahlhut. 2008. *Tropical peat lands: carbon stores, carbon gas emissions and contribution to climate change processes*. pp. 148-182. In M. Strack (Ed.) *Peat Lands and Climate Change*. International Peat Society, Vapaudenkatu 12, 40100 Jyväskylä, Finland.
- Ritung, S., Wahyunto, K. Nugroho, Sukarman, Hikmatullah, Suparto, dan C. Tafakresnanto. 2011. *Peta Lahan Gambut Indonesia, skala 1:250.000*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Kementerian Pertanian.

- Rusmiati. Wawancara. 20 Mei 2017.
- Senawi, 1999. *Evaluasi dan Tata Guna Lahan Hutan*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan UGM.
- Setiadi., N. Sukarno, and C. Kusmana. 2009. *Arbuskular Mycorrhiza Fungi (AMF) Diversity in Peat Soil Influenced by Land Vegetation Types*. Proceedings on International Conference Mycorrhiza in Sustainable Tropical Agriculture and Forest Ecosystem.
- Silalahi, D. 1992. *Hukum Lingkungan*. Bandung: Penerbit Alumni.
- Simbolon H dan Mirmanto E. 2000. *Cheklis of Plant Species in the Peat Swamp Forest of Central Kalimantan Indonesia*. hlm 179–190. Proceedings of the International Symposium on Tropical peat Lands.
- Sitorus, Santun. 2004. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Slamet. Wawancara. 20 Mei 2017.
- Soepraptohardjo, M. and P.M. Driessen. 1976. *The lowland peats of Indonesia, a challenge for the future. Peat and Podzolic Soils and Their Potential for Agriculture in Indonesia*. Proceedings ATA 106 Midterm Seminar, Tugu October 13- 14, 1976. Bogor: Soil Research Institute.
- Sugiono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukarman. 2015. *Pembentukan, Sebaran Dan Kesesuaian Lahan Gambut Indonesia*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian
- Susanto, Azhar. 2004. *Sistem Informasi Akuntansi Edisi Pertama*. Bandung: Lingga Jaya.
- Suseno. 2006. *“Butang Emas” Warisan Budaya Melayu Kepulauan Riau*. Pemerintah Kota Tanjung Pinang: CV Data Makmur Setia.
- Umar, S., Muhammad Noor, dan Noorginayuwati. 2011. *Kearifan Lokal Untuk Peningkatan Dan Keberlanjutan Produksi Pertanian Di Lahan Gambut*. Kalimantan: Balai Penelitian Pertanian Lahan Rawa.
- Wahono, Francis. 2005. *Pangan, Kearifan Lokal dan Keanekaragaman Hayati*. Yogyakarta: Penerbit Cindelas Pustaka Rakyat Cerdas.
- Wahyunto, Abdurrachman dan A.Shofiyati R. 2005. *Kriteria Biofisik Dalam Penetapan Lahan Sawah Abadi Di Pulau Jawa*. *Jurnal Litbang Pertanian* 24 (4) hal 131-135.
- Wibisono, I.T.C., L .Siboro, dan I.N.N. Suryadiputra. 2005. *Panduan Rehabilitasi dan Teknik Silvikultur di Lahan Gambut*. Wetland International–Indonesia Programme. Bogor.
- Wiratmoko, D., Winarna, S. Rahutomo, dan H. Santoso. 2008. *Karakteristik Gambut Topogen dan Ombrogen di Kabupaten Labuhan Batu Sumatera Utara Untuk Budidaya Tanaman Kelapa Sawit*. *Jurnal PPKS Vol 16 (3) (2008) p: 119-126*.