

DAFTAR PUSTAKA

- _____ (2017). *RPJM Desa Tumori*. Gunungsitoli.
- _____ SNI 03-1733-2004. *Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan*. Badan Standarisasi Nasional (BSN), Jakarta.
- Bintarto, R. (1975). *Pengantar Geografi Pembangunan*. Yogyakarta: P.T.P.B.
- Bintarto, R., & Hadisumarno, S. (1979). *Metode Analisa Geografi*. Jakarta: LP3S.
- BPS Kota Gunungsitoli. (2016). *Kota Gunungsitoli Dalam Angka*. Gunungsitoli: BPS Kota Gunungsitoli.
- Budihardjo, E. (1997). *Arsitektur Lingkungan dan Konservasi*. Jakarta: Penerbit Djambatan.
- Daldjoeni, N. (1997). *Pengantar Geografi*. Bandung: Penerbit Alumi.
- Fitriya, A. H., Antariksa, & Sari, N. (2010). Pelestarian Pola Permukiman di Desa Adat Bayan, Kabupaten Lombok Utara. *Jurnal Tata Kota dan Daerah*, 2 (1) : 49 - 57.
- Gea, Y. (2013, June 06). *Perkampungan Tradisional Desa Tumori : Jejak Kemegahan Para Bangsawan di Masa Lampau*: dipetik dari Nias Go Tour <http://nias-traveler.blogspot.co.id/2013/06/perkampungan-tradisional-tumori-jejak.html> (diakses 15 Oktober 2016)
- Gruber, P., & Herbig, U. (2009). *Traditional Architecture and Art on Nias, Indonesia*. Viena, Austria: IVA-ICRA.
- Hammerle, P. M. (1990). *Omo Sebua* (1 ed.). Gunungsitoli: Yayasan Pusaka Nias.
- _____ (1999). *Asal Usul Masyarakat Nias Suatu Interpretasi*. Gunungsitoli: Yayasan Pusaka Nias.
- Harefa, B. (2013). *Jenjang Kehidupan Masyarakat Menurut Adat Nias*. Gunungsitoli: Dinas Pemuda, Olahraga, Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Nias.
- Harefa, O. (2010). *Pustaka Nias dalam Media Warisan*. Gunungsitoli: Yayasan Pustaka Nias.
- Haryadi, & Setiawan, B. (2014). *Arsitektur Lingkungan dan Perilaku*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Khairunnisa, M. (2014). Kosmologi Ruang Adat sebagai Identitas Permukiman Kampung Naga Tasikmalaya - Jawa Barat. *Jurnal Teknik Universitas Diponegoro*, 34 (1) : 49 - 55.

- Levi-Strauss, C. (1963). *Structural Anthropology*. New York: Basic Book, Inc.
- Machmud. (2006). Pola Permukiman Masyarakat Tradisional Amatoa Kajang di Sulawesi Selatan. *Jurnal Teknik*, XIII (3) : 178 - 186.
- Marsh, W. M., & Grossa, J. (2002). *Environment Geography*. New York: John Willey and Sons.
- Noegroho, A. (2010). Potensi Ketenger sebagai Desa Wisata di Kecamatan Baturaden, Kabupaten Banyumas. *Jurnal Analisis Pariwisata*.
- Purnamadewi, N. M., dkk. (2013). Permukiman Tradisional sebagai Kawasan Wisata Budaya di Desa Batuan Kecamatan Sukawati Kabupaten Gianyar. *Jurnal Jurusan Pendidikan Geografi Undhiksa*, Vol 3, No 1.
- Rapoport, A. (1969). *House Form and Culture*. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall.
- _____. (1983). *Cultural Landscape Feature*. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall.
- Republik Indonesia. (2011). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*. Jakarta.
- _____. (2010). Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya. *Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010, Nomor 130*. Sekretariat Negara, Jakarta.
- Ritohardoyo, S. (1989). *Beberapa Dasar Permukiman dan Klasifikasi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Sartohadi, J, dkk. (2013). *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sasongko, I. (2005). Pembentukan Struktur Ruang Permukiman Berbasis Budaya (Studi Kasus: Desa Puyung-Lombok Tengah). *Dimensi Teknik Arsitektur*, 33 (1) : 1 - 8.
- Sidharta, & Budihardjo, E. (1989). *Konservasi Lingkungan dan Bangunan Kuno di Surakarta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suansri, & Suansri, P. (2003). *Community Based Tourism Handbook*. Thailand: REST Project.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suwarno, J. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Graha Ilmu.

- Tallo, A. J. (2013). Struktur Ruang Permukiman Suku Antoni Berbasis Budaya, Studi Kasus : Desa Adat Tamkesi, Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jurnal Tesa Arsitektur*, 11 (1) : 16 - 30.
- Viaro, A. (2006). *Traditional Architecture of Nias Island*. Yayasan Pusaka Nias.
- Zuidam, R. A., 1985. *Aerial Photo – Interpretation in Terrain Analysis and Geomorphologic Mapping*. The Hague : ITC, Smith Publisher