DAFTAR PUSTAKA

- Azis, Nurdiana. 2006. Analisis Ekonomi Alternatif Pengelolaan Ekosistem Mangrove Kecamatan Barru Kabupaten Barru. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Bengen, D.G. 2000. Pedoman teknis pengenalan dan pengelolaan ekosistem mangrove. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor, 5 hlmn.
- Budiyanto,Eko.2010. Sistem Informasi Geografis dengan Arcview GIS. ANDI.Yogyakarta.
- Departemen Kehutanan. 2006. Inventarisasi dan Identifikasi Mangrove Wilayah Balai Pengelolaan Das Pemali Jratun Provinsi Jawa Tengah. http://www.bpdas-pemalijratun.net/data/i_mangrove/Microsoft%20Word %20-%2004_Hasil%20dan%20Pembahasan.pdf
- FAO, 2007. The World Mangroves 1980 2005.Forest Resources Assessment Working Paper No. 153 Food and Agriculture Organization of The United Organizations. Rome.
- Hainim K. 1996. Dampak Konversi dan Pengelolaan Lahan Mangrove Terhadap Kehidupan nelayan di Kabupaten Bengkalis. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- http://www.jualquickbird.com/?Arsip Artikel/Kelas Penutupan Lahan dalam P enafsiran Citra Satelit Optis Resolusi Sedang di Bidang Kehutanan
- Irwan, D Zoer'aini. 2003. Ekosistem Komunitas dan Lingkungan. Prinsip-Prinsip Ekologi. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ishak, dkk.2015. Pengaruh Aktivitas Penduduk Terhadap Hutan Mangrove Di Desa Lalombi Kecamatan Banawa Selatan, Kabupaten Donggala, Provinsi Sulawesi Tengah. Jurnal.
- Jakaria. 2000. Analisis Pengelolaan Hutan Mangrove Kearah Wilayah Pantai Berkelanjutan dan Dampaknya Kepada Kesejahteraan Penduduk di Kabupaten Kutai Propinsi Kalimantan Timur. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lilisand dan Kiefer,1990. Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra. Terjemahan Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Lo.C.1996. Penginderaan Jauh Terapan. Bambang Purbowiseso. Penerjemah. Jakarta: Universitas Indonesia.

- Paena Mudian, dkk. 2010. Kerapatan Hutan Mangrove Sebagai Dasar Rehabilitasi dan Restocking Kepiting Bakau Di Kabupaten Mamuju Provinsi Sulawesi Barat.
- Rusdianti, Konny dkk. 2012. Konversi Lahan Hutan Mangrove Serta Upaya Penduduk Lokal Dalam Merehabilitasi Ekosistem Mangrove. Departemen Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor, Jawa Barat, Jurnal.
- Setiawan, Firman. 2010. Dampak Konversi Hutan Mangrove Menjadi Tambak dan Lahan Kelapa Sawit. http://firmans08.wordpress.com/category/ eksplorasi/konservasi/
- Sutanto.1986. Penginderaan Jauh Jilid I. UGM Press. Yogyakarta.
- Ujung Kulon Conservation Society. 2010. Manfaat Penanaman Mangrove. <u>Http://Ucsindonesia.Org/Index.Php?Option=Com_Content&View=Article&Id=74:Manfaat-Penanaman-Mangrove&Catid=1:Latest&Itemid=117</u>
- Utina, Ramli. Dkk. 2004. Konservasi Hutan Mangrove Melalui Diversitas Pangan Olahan Buah Mangrove Di Pesisir Kabupaten Pahuwato Provinsi Gorontalo.
- Wijaya, Suseno Wangsit.2005. Aplikasi Penginderaan Jauh dengan Citra Satelit Quickbird Untuk Pemetaan Mangrove di Pulau Karimunjawa Kabupaten Jepara Jawa Tengah. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Wiyono M, 2009. Pengelolaan Hutan Mangrove dna Daya Tariknya sebagai Objek Wisata di Kota Probolinggo, Universitas Negeri Malang.
- Wirani, Rika. Dkk. 2014. Analisis Konversi Hutan Mangrove di kecamatan Gebang Kabupaten Langkat. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara

Yuniarti, Ms. 2004. Analisis Kebijakan Ekosistem Mangrove di Kabupatem Bengkalis Propinsi Riau. Bogor: Institut Pertanian Bogor.