

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, T. 2004. Serasah, Pengendali Kapas Hemat Biaya. www.litbang.deptan.go.id. 1 p.
- Buliyansih, A. 2005. Penilaian Dampak Kebakaran terhadap Makrofauna Tanah dengan Metode Forest Health Monitoring (FHM). <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/11367/E05abu.pdf?sequence=2>. Diakses pada 29 Juli 2012. 121 p.
- Dinas Kehutanan Provinsi Lampung. 2006. *Master Plan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman*. PT. Laras Sembada. Jakarta. 142 p.
- Fitri. 2011. Biologi Tanah. <http://fitri05.wordpress.com/2011/01/24/biologi-tanah-i-pendahuluan-a-latar-belakang-tanah-merupakan-medium-alami-tempat-tanaman-hidup-berkembang-biak-dan-mati-karena-itu-tanah-mampu-menyediakan-sumber-bahan-organik-selama-bertahun-ta/>. Diakses pada 01 Desember 2010. 12 p.
- Hanafiah, K.A. 2007. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 358 p.
- Hairiah. K., Widiyanto., D. Suprayogo., R. H. Widodo., P. Purnomosidhi., S. Rahayu., dan M. V. Noordwijk. 2004. Ketebalan Serasah sebagai Indikator Daerah Aliran Sungai (DAS) Sehat. <http://www.worldagroforestry.org/downloads/publications/PDFs/B13576.pdf>. Diakses pada 27 Maret 2011. 41 p.
- _____. dan Rahayu. S. 2007. Pengukuran Karbon Tersimpan di Berbagai Macam Penggunaan Lahan. <http://www.worldagroforestrycentre.org/sea/Publications/files/manual/MN0035-07/MN0035-07-1.PDF>. Diakses pada 19 Juni 2012. 11 p.
- Hartanto, D. W. 2010. Peran Lembaga Adat dalam Pelestarian Hutan. http://boedhy02.risnandarweb.com/index.php?option=com_content&view=article&id=61:peran-lembaga-adat-dalam-pelestarian-hutan&catid=35:everyday. Diakses pada 31 Maret 2011. 9 p.

- Hariyanto, M. 2011. Hutan Konservasi. <http://blogmhariyanto.blogspot.com/2010/02/hutan-konservasi.html>. Diakses pada 21 Februari 2011. 5 p.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Cetakan Pertama. P T Bumi Aksara. Jakarta. 210 p.
- Indriyanto. 2003. *Ekologi Hutan. Penuntun Praktikum*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 73 p.
- Mindawati, N. 1995. Produksi dan Laju Dekomposisi Seresah *Acacia mangium* Wild. http://library.forda-mof.org/libforda/data_pdf/618_4_1999.pdf. Diakses pada 23 Juni 2011. 77 p.
- Monde., A. N. Sinukaban., K. Murti Laksono., dan N. H. Pandjaitan. 2008. Dinamik Kualitas Tanah, Erosi, dan Pendapatan Petani Akibat Alih Guna Lahan Hutan Menjadi Lahan Kakao di DAS Nopu, Sulawesi Tengah. <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/31308215225.pdf>. Diakses pada 29 Juli 2012. 11 p.
- Muawin, H.A. 2009. Biologi Tanah. <http://herumuawin.blogspot.com/2009/01/biologi-tanah.html>. Diakses pada 01 Desember 2010. 4 p.
- Onrizal. 2005. Hutan dan Pengaturan Tata Air. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/875/1/hutan-onrizal11.pdf>. Diakses pada 19 Juni 2012. 10 p.
- Putri. S. 2005. Laju Dekomposisi Seresah Daun Akasia (*Acacia mangium* Wild.) di Klebengan Yogyakarta. <http://loveera.blogdrive.com/archive/42.html>. Diakses pada 27 Maret 2011. 12 p.
- Rahmawaty. 2004. Hutan: Fungsi dan Peranannya Bagi Masyarakat. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/1028/1/hutan-rahmawaty6.pdf>. Diakses pada 21 Februari 2011. 7 p.
- Steel, R. G. D dan J. H. Torrie. 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. P T Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 748 p.
- Taufik. 2010. Peran Makrofauna Bagi Tanah. <http://taufikagt2.blogspot.com/2010/06/peran-makrofauna-bagi-tanah.html>. Diakses pada 01 Desember 2010. 3 p.
- Widianto., D. Suprayogo., H. Noveras., R. H. Widodo., P. Purnomosidhi., dan M. V. Noordwijk. 2011. Alih Guna Lahan Hutan Menjadi Lahan Pertanian Apakah Fungsi Hidrologis Hutan dapat digantikan Sistem Kopi Monokultur <http://www.worldagroforestry.org/sea/Publications/files/journal/JA0020-04.pdf>. Diakses pada 25 Maret 2011. 51 p.

- Wiharto, M. 2010. Produktivitas Vegetasi Hutan Hujan Tropis.
http://naturehealthy.webs.com/produktivitas_hht.pdf. Diakses pada 13 Juni 2012. 12 p.
- Zamroni.Y dan S. I. Rohyani. 2008. Produksi Serasah Hutan Mangrove di Perairan Pantai TelukSepi, Lombok *Barat*.[http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id /D/D0904/D090409YuliadiMangrovexxa.pdf](http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/D/D0904/D090409YuliadiMangrovexxa.pdf). Diakses pada 25 Maret 2011. 4 p.