

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2016. *Kaliandra Merah*.//Kaliandra Merah – Tanaman Anti Gulma Serbaguna - Alam Priangan.htm. Diakses di Yogyakarta, tanggal 27 Desember 2016,pukul 13.00 WIB.
- \_\_\_\_\_.2012.*Validitas Pengukurana kadar air benih*.<http://validitas-pengukuran-kadar-air-benih.html>. Diakses tanggal 10/ 03/ 2017 di Yogyakarta, pukul 09.35 WIB.
- Alamsyah, F. H. Z. 2016. *Tugas Akhir Pengaruh Komposisi Media Sapih Terhadap Pertumbuhan Semai Mahoni (Swetenia Macrophylla King) Sampai Umur 4 Bulan*. Program Studi Diploma III Pengelolaan Hutan Sekolah Vokasi UGM. Yogyakarta.
- Daniel, T. W., J. A. Helm, F. S. Baker. 1987. *Prinsip-Prinsip Silvikultur*. Gajah MadaUniversity Press. Yogyakarta.
- Departemen Pertanian. 1977.*Pengumpulan Pengolahan dan Pengujian Benih ( Diktat: Kursus Petugas Lapangan Penghijauan dan Reboisasi )*. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Dephut.2004.*Benih Untuk Rakyat*. GeDeHa Bina Swadaya. Bandung.
- Desitarani. 2014. *Buku Panduan Lapangan Jenis-Jenis Tumbuhan Restorasi*.Project in Conservation Areas. Ministry of ForestryJapan International Cooperation Agency Indonesia Institute of Sciences (Manggalan Wanabakti Bld.). Jakarta.
- Edris, I. 1997. *Teknik Persemaian*. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Fandeli, C. 1996.*Ilmu Teknik Persemaian*. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Hendarti, R. L., Suwandi, dan Margiyanti. 2014. *Budidaya Kaliandra (Calliandra calothyrsus) Untuk Bahan Baku Sumber Energi*. IPB Press Printing. Bogor.
- Kahaerudin. 1994. *Pembibitan Tanaman HTI*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.

- Mawazin dan Suhendi H. 2008. Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Diameter *Shorea parvifolia* Dyer. Pusat Litbang Hutan dan Konservasi Alam. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi*.
- Nurahmi, E., Y. Yunus dan Yennita. 2013. Pengaruh Umur Kecambah dan Dosis Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao. *Jurnal Floratek* 8: 10-17.
- Purbajanti, E. D. 2013. *Rumput dan Legum Sebagai Hijauan Makanan Ternak*. Graha Ilmu . Yogyakarta.
- Riduan. 2008. *Dasar-dasar Statistika*. Alfabet. Bandung.
- Salisbury, F.B. Dan Ross C.W. 1996. *Fisiologi Tumbuhan Jilid 3*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Satjapradja and T.Sukandi. 1981. Agroforestry with Red Calliandra. Indonesia: *Agricultural Research and Development Journal* (3) 3: 85-88.
- Sitompul dan Guritno. 1995. *Analisa Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sofyan, A. dan Syaiful I., 2006. *Pengaruh Umur Semai Terhadap Pertumbuhan Bibit Suren di Persemaian*. Balai Litbang Hutan Tanaman Palembang. Palembang.
- Stewart, J., Mulawarman, J.M. Roshetko dan M.H. Powell. 2001. *Produksi dan Pemanfaatan Kaliandra (Calliandra Calothyrsus) : Pedoman Lapangan*. International Center for Research in Agroforestry (INCRAF), Indonesia dan Winrock International, Arkansas, AS. 63 halaman. Bogor.
- Sudjoko Ds. 1996. *Teknologo Benih*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Dalam Rangka Kerjasama Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada dengan Proyek Pendidikan Dan Pengendalian Tenaga Kerja Pengusahaan Hutan Departemen Kehutanan 1990/1991. Yogyakarta.
- Suginingsih dan Y. W. N. Ratnaningrum. 2009. *Bahan Ajar Aplikatif Teknik Persemaian*. Datamedia. Yogyakarta.
- Tangendjaja, B. E. Wina, T.M. Ibrahim, dan B. Palmer. 1992. *Kaliandra (Calliandra calothyrsus) dan Manfaatnya*. Balai Penelitian Ternak

dan The Australian Centre For Institute Agricultural Research. p 13-42.

Widyani, N. dan Rohandi, A. 2008. Pertumbuhan Bibit Mimba (*Azadirachta indic A.Juss*) Pada Beberapa Tahap Penyapihan. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman* vol. 5 Suplemen No. 2. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan Tanaman. Bogor.

Yusnita, R. 2014. *Pembuatan Persemaian*. Balai Penyuluhan Pertanian, Perikanan dan Kehutanan (BP3K) Wilayah II Jonggol. Jakarta.