

DAFTAR PUSTAKA

- Budi A. C, I. Carrine, D. Faradilla, P. Maris, dan Suryani. 2010. *Ekologi benih dormansi benih. Makalah*. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 20 p.
- Burahman, D. F. Djam'an, N. Widyani., dan Sudradjat. 2011. *Atlas Benih Tanaman Hutan Indonesia. Buku*. Balai Penelitian Teknologi Pembenihan Tanaman Hutan. Bogor. 87 p.
- Daniel, T.W., J.A.Helms., dan F.S.Baker. 1995. *Prinsip-prinsip Silvikultur. Buku*. Diterjemahkan oleh Djoko Marsono. Gajah Mada. 651 p.
- Departemen Kehutanan. 2002. *Informasi Singkat Benih. Makalah*. Direktorat Pembenihan Tanaman Hutan. Bandung 2 p.
- Gaspersz, V. 1991. *Metode Perancangan Percobaan untuk Ilmu-ilmu Pertanian. Ilmu Teknik dan Biologi. Buku*. Armenia Bandung. 472 p.
- Hanafiah, K. A. 2001. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi. Buku*. Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Palembang. 238 p.
- Hidayat, E. 1995. *Anatomi Tumbuhan Berbiji. Buku*. Institut Teknologi Bandung. Bandung. 275 p.
- Indriyanto. 2008. *Pengantar Budidaya Hutan. Buku*. Bumi Aksara. Jakarta. 234 p.
- _____ 2010. *Panduan Praktikum Silvikultur Intensif. Buku*. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung. 43 p.
- _____ 2011. *Panduan Praktikum Teknik dan Manajemen Bibit/Persemaian Buku*. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung. 70 p.
- Kamil, J. 1982. *Teknologi Benih. Buku*. Angkasa Bandung. Bandung. 227 p.

- Kusfebriani, N. A. Saputri, N.A. Lisan, V. Wuryaningrum, dan R. Rachmadini. 2010. *Fisiologi tumbuhan Perkecambahan dan dormansi*. Makalah. Fakultas matematika dan ilmu pengetahuan alam. Universitas Negeri. Jakarta. Jakarta. 28 p.
- Musradi. 2006. *Pengaruh perbedaan suhu awal perendaman air terhadap perkecambahan benih merbau darat (Intsia palembanica)*. Skripsi Universitas Lampung. Bandar Lampung. 42 p.
- Nurhasybi. 2011. *Atlas Benih Tanaman Hutan Indonesia. Kayu afrika (Maesopsis eminii)*. Buku. Bogor. 87 p.
- Pranoto, H.S., W.Q.Mugnisjah, dan E. Murniati. 1990. *Biologi Benih*. Buku. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat. Institut Pertanian Bogor. 138 p.
- Rozi, F. 2003. *Pengaruh perlakuan pendahuluan dengan peretakan, perendaman H₂O, asam sulfat (H₂SO₄), dan hormon giberlin (GA₃) terhadap viabilitas benih kayu afrika (Maesopsis eminii)*. Skripsi Institut Pertanian Bogor. Bogor. 29 p.
- Sahwalita. 2009. *Pengujian mutu benih tembesu (Fagraea fragran) berasal dari hutan rakyat. Prosiding Seminar Hasil Penelitian Pusat Penelitian dan Pengembangan Peningkatan Produksi Hutan Palembang*. Palembang 2 Desember 2009. 230 p.
- Sutopo, L. 2002. *Teknologi Benih*. Buku. Rajawali Pres. Jakarta. 238 p.
- _____ 2004. *Teknologi Benih*. Buku. Jakarta. Raja Grafindo Persada. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. 243 p.
- Sadjad, S. 1975. *Proses Metabolisme Perkecambahan Benih dalam dasar-dasar Teknologi benih*. Capita selekta. Departemen Agronomi. Buku. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 138 p.
- Sahupala. A. 2007. *Teknologi Benih. Makalah pelatihan penanaman hutan Fakultas Pertanian Universitas Pattimura*. Maluku . 15 p.
- Saleh, M. 2004. *Pematahan Dormansi Benih Aren Secara Fisik Pada Berbagai Lama Ekstraksi Buah*. *Jurnal jurusan Budidaya Pertanian*. 6(2): 71-80.
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Buku. Kanisius. Malang. 267 P.

Schmidt, L. 2000. *Pedoman Penanganan Benih Tanaman Hutan Tropis dan Suptropis*. Direktorat Jendral Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial. Departemen Kehutanan. *Buku*. Gramedia. Jakarta. 185 p.

Sumanto dan Sriwahyuni. 1993. *Pengembangan perlakuan benih terhadap perkecambahan*. *Prosiding Pusat Penelitian dan Pengembangan tanaman industri*. Palembang 2 Desember 2009. 11(4): 27-30.

Winarni, T. dan S. Elia 2009. *Pengaruh ukuran benih terhadap perkecambahan benih kayu arika (Measopsis eminii)*. *Jurnal. Balai Penelitian Teknologi Pembenihan*. Bogor. 6(1): 7-12.

DAFTAR PUSTAKA