

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 2013. *Fisiologi Pohon. Jumlah kebutuhan unsure hara*.
www.fisiologi pohon.com. Januari 2013.
- Anonymous. 2011. *Pratikum Dasar Budidaya Tanaman*. [Internet]. [diunduh
2012Mei1].
- Berlian, Z., & Sari, D. S. (2015). *Pengaruh Pemberian Limbah Kulit Kopi (Coffea
robusta L.) Terhadap Pertumbuhan Cabai Keriting (Capsicum annum L.)*.
Biota, 1(1), 22–32.
- BPS. Statistik Produksi Kehutanan 2018. *Badan Pusat Statistik Jakarta; 2018*.
145 hal.
- BPS. Statistik Produksi Kehutanan 2013. Jakarta: *Badan Pusat Statistik Jakarta;*
2013. 149 hal.
- Charomaini, M. dan Suhaendi, H. 1997 *Genetic variation of Paraserianthes
falcataria seed sources in Indonesia and its potential in tree breeding
programs*. Dalam: Zabala, N. (ed.) Workshop international tentang spesies
Albizia dan Paraserianthes, 151–156. Prosiding workshop, 13–19 November
1994, Bislig, Surigao del Sur, Filipina. Forest, Farm, and Community Tree
Research Reports (tema khusus). Winrock International, Morrilton, Arkansas,
AS.
- Djogo, A.P.Y. 1997 *Use of Albizia and Paraserianthes species in small-scale
farming systems in Indonesia*. Dalam: Zabala, N. (ed.) Workshop
international tentang spesies Albizia dan Paraserianthes, 27–36. Prosiding
workshop, 13–19 November 1994, Bislig, Surigao del Sur, Filipina. Forest,
Farm, and Community Tree Research Reports (tema khusus). Winrock
International, Morrilton, Arkansas, AS.
- Desi M., Lisa F., Feriziana, Yusanto. 2018. *Teknologi Pemanfaatan Limbah Kulit
Kopi melalui Pembuatan Kompos*. Prosiding Seminar Nasional Penerapan
IPTEKS. Hal. 50 – 56.
- Dwi, H. R., Susi. A. dan Ragil, B.W. M. P. 2009. *Kajian Sengon (Paraserianthes
falcataria) Sebagai Pohon Bernilai Ekonomi dan Lingkungan*. Jurnal Hutan
Tanaman.
- Elida N., Anis F., Hendra A.P. 2018. *Pemanfaatan Kompos Blok Limbah Kulit
Kopi sebagai Media Tanam*. *Jurnal Agrotek*. Vol. 2(2).
- Etika, YV. 2007. *Pengaruh Pemberian Kompos Kulit Kopi, Kotoran Ayam Dan*

Kombinasinya Terhadap Ketersediaan Unsur N, P Dan K Pada Inceptisol.
Malang : Universitas Brawijaya.

Falahuddin, I., Raharjeng, A. R. R. P., Harmani, L. 2016. *Pengaruh Pupuk Organik Limbah Kulit Kopi (Coffea arabica L.) terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi.* UIN Raden Patah. Palembang.

Fauzi Y., Y.E., Widiastuti, I. Satyawibawa, dan R. Hartono. 2002. *Tanaman perkebunan.* Edisi revisi. Penebar Swadaya. Depok.

Heyne, T. 1987 *Tumbuhan Berguna Indonesia.* Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Jakarta, Indonesia.

Ismail, B. dan Moko, H. 2005. *Pengaruh Asal Sumber Benih dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Sengon. Jurnal Penelitian Hutan Tanaman.* 2(1):4350. Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.

Kanisius. (1994). *Betanam Terung.* Jl. Cempaka 9, Deresan : Yogyakarta 55281

Krisnawati, H., Varis, E., Kallio, M., & Kanninen, M. (2011). *Paraserianthes falcataria (L.) Nielsen: Ekologi, silvikultur dan produktivitas. Paraserianthes Falcataria (L.) Nielsen: Ekologi, Silviculture Dan Produktivitas.* <https://doi.org/10.17528/cifor/003482>

Ma'rufa, Siti Hilda dan Aziz, Sandra Arifin. 2019. *Respon Pertumbuhan Setek Batang Daun Afrika (Vernonia amygdalina) dengan Penggunaan Bagian Batang dan Media Tanam.* Bogor: Institut Pertanian Bogor

Martawijaya, A. Kartasujana, I., Mandang, Y.I., Prawira, S.A. dan Kadir, K. 1989 *Atlas Kayu Indonesia Jilid II.* Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan, Bogor, Indonesia.

Orwa, C., Mutua, A., Kindt, R., Jamnadass, R. dan Anthony, S. 2009 *Agroforestry tree database: a tree reference and selection guide version 4.0.* http://www.worldagroforestry.org/treedb2/AFTPDFS/Paraserianthes_falcataria.pdf.

Pujiyanto. 2005. *Pemanfaatan Kulit Buah Kopi dan Bahan Mineral Sebagai Amelioran Tanah Alami.* ,Jurnal Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya, Malang.

Setiabudhi, 1999 “dalam” Etika, YV. 2007. *Pengaruh Pemberian Kompos Kulit Kopi, Kotoran Ayam Dan Kombinasinya Terhadap Ketersediaan Unsur N, P Dan K Pada Inceptisol.* Malang : Universitas Brawijaya.

Soerianegara, I. dan Lemmens, R.H.M.J. 1993 Plant resources of South-East Asia 5(1): Timber trees: major commercial timbers. *Pudoc Scientific Publishers, Wageningen, Belanda.*

Sri.S.h dan Meilisa .2018, *Studi Pemanfaatan Limbah Kulit Kopi Toraja Sebagai Bahan Pembuatan Kompos.* Makassar.

Yulanda, A., T, Nopsagiartu dan rover. 2013. *Kombinasi berbagai media tumbuh dan pemberian pupuk gandasil terhadap pertumbuhan bibit kopi (coffea sp).* *Jurnal Green Swarnadwipa.* 3(1).

