

DAFTAR PUSTAKA

- Andrian. 2014. Panjang Gelombang Untuk Fotosintesis Tanaman. <https://id.answers.yahoo.com/question/index?qid=20101229180036AAFdnC9>.
- Amanah. S. 2009. Pertumbuhan Bibit Lada (*Piper nigrum*, L) Pada Beberapa Macam Media dan Konsentrasi Auksin. Skripsi. Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Ardiyani. F., dan Arimarsetiowati. R. 2012. Pertumbuhan Planlet *Coffea Arabica* L. Pada Berbagai Warna Pencahayaan Pada Tahap Perkecambahan Embrio Somatik In Vitro. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia, Jember.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 2008. Teknologi Budidaya Lada. Agro Inovasi, Lampung.
- Endang. S., Budiastuti. K., dan Endah. K. 2005. Pertumbuhan dan Hasil Caisin Pada Berbagai Warna Sungkup plastik. Jurnal Penelitian Ilmiah Nasional. Sleman.
- Hiphasari. B. 2003. Pengaruh Sungkup Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman. Universitas Brawijaya, Palembang.
- Jumin. 2008. Tanggapan Tanaman Terhadap Naungan. Diakses Pada Tanggal 20 Agustus 2005.
- Lakitan. B. 2007. Fisiologi Tanaman. Pustaka Press. Jakarta.
- Lasniroha. S. 2006. Pengaruh Waktu Penyiangan dan Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung. USU. Medan.
- Liptan. 2004. Budidaya Lada. Jurnal Online. Surabaya.
- Irwanto, 2006. Pengaruh Perbedaan Naungan terhadap Pertumbuhan Semai *Shorea sp.* Tesis. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mattjik A A dan Sumertajaya I M, 2013. Perancangan Percobaan Dengan Aplikasi SAS dan Minitab. IPB Press, Bogor.
- Math Center. 2014. Cara Cepat Menghitung Luas Daun Tanaman. <https://rumahmatematikacomunity.wordpress.com/2011/12/12/cara-menurunkan-rumus-luas-daun/#more-434>. Diakses pada Juli 2016.

- Murhawi. 2014. Perbanyak Bahan Tanam Lada Dengan Cara Stek (Piper nigrum L.). Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan, Surabaya.
- Nurhasnin. 2010. Penggunaan Berbagai Warna Sungkup Plastik dan Dosis Bokhasi Pada Tanaman Caisin. Tesis. Universitas Islam Riau, Riau.
- Rahardja dan Wiryanata, 2009. Aneka Cara Memperbanyak Tanaman. PT. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Rismunandar. 2003. Budidaya Lada. Pustaka, Jakarta.
- Rukmana. R. 2006. Petunjuk Bertanam Lada. Kanisius, Jakarta.
- Setiono. 2014. Produksi Lada Nasional. Data Statistik Tanaman Perkebunan.
- Syakir M, 2008. Ragam Tekonologi Budidaya Lada. Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik.
- Sulistyaningsih. 2005. Pengaruh Jenis dan Warna Sungkup Terhadap Bibit Salam. Universitas Lampung. Lampung.
- Suwarto, 2013. Lada. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tjasjono. 1995. Fisiologi Tanaman. Pustaka Mina. Jakarta.
- Wahyuni, S dan Setiono T R, 2014. Morfologi dan Pertumbuhan Bibit Lada Hasil Persilangan. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.
- Wijaya dan Budiana, 2014. Membuat Setek, Cangkok, Sambung, dan Okulasi. Penebar Swadaya, Jakarta.