

DAFTAR PUSTAKA

- Balitjestro.(2014). Gejala Serangan Penyakit Diplodia (*Botryodiplodia theobromae* Pat.) dan Pengendaliannya.[Online].Tersedia: <http://balitjestro.litbang.pertanian.go.id/gejala-serangan-penyakit-diplodia-botryodiplodia-theobromae-pat-dan-pengendaliannya/> [Diakses: 01 Maret 2017]
- Deptan. 2012. Kajian Umum Mengenai Tanaman Jeruk.http://ditlin.hortikultura.go.id/jeruk_cvpd/jeruk01.htm [Diakses: 01 Maret 2017]
- Ditlinhorti.(2013).Penyakit Kulit Diplodia (*Bark Rot/Diplodia Gummosis*). [Online].Tersedia:http://ditlin.hortikultura.pertanian.go.id/index.php?option=com_content&view=article&id=110&Itemid=84 [Diakses: 01 Maret 2017]
- Fawzi, E.M. *et al.*2009. Antifungal effect of some plant extracts on *Alternaria alternata* and *Fusarium oxysporum*. African Journal of Biotechnology Vol. 8 (11), pp. 2590-2597. Tersedia : <http://www.academicjournals.org/journal/AJB/article-full-text-pdf/3B89C4F7363> [Diakses: 12 September 2017]
- Handrianto, prasetyo.2016. Uji Antibakteri Ekstrak Jahe Merah *Zingiber officinale* var. Rubrum Terhadap *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*. Journal of Research and Technologies, Vol. 2 No. 1. Tersedia: <https://journal.unusida.ac.id/index.php/jrt/article/view/14/25> [Diakses: 03 Mei 2017]
- Infoagribisnis.com.2017.Sukses Budidaya Jahe.Bantul: ORYZA
- Irmaningtyas.2014. Biologi untuk SMA dan MA kelas X.Jakarta:Erlangga
- Sacchi Sneha,*et al.*2016. Antifungal Efficacy Of Garlic And Ginger Against *Sclerotium Rolfsii*. International Journal of Agricultural Science and Research (IJASR) ISSN(P): 2250-0057; ISSN(E): 2321-0087 Vol. 6, Issue 6, Dec 2016, 419-424. Tersedia : http://www.academia.edu/30970890/ANTIFUNGAL_EFFICACY_OF_GARLIC_AND_GINGER_AGAINST_SCLEROTIUM_ROLFSII [Diakses: 12 September 2017]
- Sari, Viska Armyna.2009. Efek antifungi decoctarimpang jahe merah (*zingiber officinale*) terhadap pertumbuhan candida albicans secara in vitro.Skripsi.Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret
- Sulistiyorini, ari. 2010. Biologi 1 untuk SMA dan MA kelas X. Jawa barat:DEPDIKNAS
- Prihatman, K. 2000. Jeruk (*Citrus* sp). Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.

Jakarta. Diakses dari <http://migroplus.com/brosur/Budidaya%20jeruk.pdf>.
[Diakses: 01 Maret 2017]

Sastrahidayat, Ika Rochdjatun.2011.Fitopatologi (Ilmu Penyakit Tumbuhan).Malang: UB Press

Setyawan, Budi.2015.Peluang Usaha Budidaya Jahe.Yogyakarta: Pustaka Baru Press

Soelarso, R. 1996. Budidaya Jeruk Bebas Penyakit. Yogyakarta: Kanisius.

Syafril.2006. Jenis Hama dan Penyakit Penting Menyerang Jeruk Koto Tinggi Kabupaten Lima Puluh Kota.Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat. <http://sumbar.litbang.pertanian.go.id/images/pdf/hptjeruk>.
[Diakses: 01 Maret 2017]

Widiastuti, Ira.2014.Sukses Agribisnis Minyak Atsiri.Yogyakarta: Pustaka Baru Press