

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, A.L., 2003. Ilmu Penyakit Tumbuhan 2. Bayumedia Pulishing. Malang. Jawa Timur.
- Agrios, G. N. 1996. Ilmu Penyakit Tumbuhan Edisi Ketiga. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 713 hal.
- Astuti, R. H. D. 2011. *Karakteristik Penyebaran Gejala Karat Tumor pada Batang Trubusan Sengon (Falcataria moluccana)*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan).
- Atmosuseno, B.S. 1998. Budidaya, Kegunaan dan Prospek Sengon. Penebar Swadaya. Jakarta
- Djafaruddin. 2004. Dasar- Dasar Pengendalian Tanaman. Bumi Aksara. Padang.
- Franje, N.S., Aloe vera, HC., Isidora, M.O., Expedito, E.D.C., dan Revelieta, B.A. 1993. *Karat Tumor of Falcata (Albizia falcataria (L.) Beck: its biology and identification*. Mindanao: Northern Mindanao Consortium for Agriculture Resource Research & Development (NOMCARRD).
- Indresputra, F. 2011. Pengaruh Awan Panas terhadap Karakter jamur (Uromycladium tepperianum) pada Tanaman di Sleman. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan).
- Indriyani, S. 2010. Modul 10: Perencanaan Geometrik Jalan. Fakultas Teknik Sipil dan perencanaan. Universitas Mercu Buana. Yogyakarta.
- Krisnawati, H., Varis, E., Kallio, M. dan Kanninen, M. 2011. *Paraserienthes falcataria (L.) Nielsen: ekologi, silvikultur dan produktivitas*. CIFOR. Bogor. Indonesia.
- Rahayu, S. 2014. Strategi Pengelolaan Penyakit Tanaman Hutan di Indonesia: Penyakit Karat tumor Pada Tanaman Sengon (*Falcataria moluccana*). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Rahayu, S., Lee, S.S., Nor Aini, A.S. 2011. Gall Rust Disease of *Falcataria moluccana*: characterization of the pathogen, environmental condition supported, genetic relationship and screening for resistance, Lambert Academic Press. Germany. 200 p.

- Rahayu, S., Widiyatno, and Adriyanti, D. T. 2010. Evaluasi Keberhasilan Pengendalian Penyakit Karat Tumor pada Tanaman Sengon (*Falcataria mollucana*) di Hutan Rakyat Kecamatan Pager Gunung dan Karangwuni, Temanggung, Jawa Tengah. dalam: Prosiding Seminar Nasional. 2011. "Rimbawan Kembali ke Hutan: Melestarikan Sumberdaya dan Mensejahterakan Masyarakat". Fakultas Kehutanan UGM: Yogyakarta.
- Sari, D.P. 2013. Uji Efektivitas Ter dalam Mengendalikan Penyakit Karat Tumor pada Batang Trubusan Sengon Umur 4 Tahun di Hutan Rakyat. Skripsi S1. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan)
- Semangun, H. 1996. Pengantar Ilmu Penyakit Tumbuhan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- 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.