



## DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, A.L., 2003. Ilmu Penyakit Tumbuhan 2. Bayumedia Publishing. 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., Aloevera, HC., Isidora, M.O., Expedito, E.D.C., dan Revelieta, B.A. 1993. *Karat Tumor of Falcata (Albizia falcata (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 falcatoria* (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.