

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A., R. Paindoman. dan P. Coniwanti. 2013. Pengaruh variabel waktu dan temperatur terhadap pembuatan asap cair dari limbah kayu pelawan (*Cyanometra cauliflora*). Jurnal Teknik Kimia. Vol. 19: 1-8.
- Albogo, A., Elias and A. Okorie. 2014. *Effect of price changes on the supply response of rubber in Nigeria (1980-2010)*. Journal of Agriculture and Veterinary Science. Vol. 7:39-42.
- Anwar, C. 2001. Manajemen dan Teknologi Budidaya Karet. Pusat Penelitian Karet. Medan
- Bakar, B.A. 2010. Manfaat asap cair untuk tanaman. Serambi Pertanian. Vol. 4. No. 5.
- Bungin, M. B. 2005. Metodologi Penelitian Kuantitatif. Kharisma Putra Utama. Jakarta.
- Gittinger, J. R. 1986. Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian. UI-Press. Jakarta.
- Kadariah, Karlina, L. dan Gray, C. 1976. Pengantar Evaluasi Proyek : Edisi Revisi. UI-Press. Jakarta
- Khomah, I., E.S. Rahayu dan M. Harisudin. 2013. Analisis pengendalian kualitas karet pada PT. Perkebunan Nusantara IX Kebun Batujamus/Kerjoarum Karanganyar. Vol.1:90-104.
- Kuswadi, 2007. Analisis Keekonomian Proyek. ANDI. Yogyakarta.
- Novita, S. A. 2011. Artikel kinerja dan analisis tekno-ekonomi alat penghasil asap cair dengan bahan baku limbah pertanian. Universitas Andalas. Padang.
- Oktavia, V., E. Suroso dan T.P. Utomo. 2014. Strategi optimalisasi bahan baku lateks pada industri karet jenis *Ribbed Smoked Sheet* (RSS). Vol. 19:179-193.
- Prawiroharjono, S. 1984. Pengantar Studi Kelayakan Suatu Proyek. BPFE. Yogyakarta.
- Soeharto, I. 2002. Studi Kelayakan Proyek Industri. Erlangga. Jakarta.
- Soewardi, J. 2012. Pengantar Metodologi Penelitian. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Squire, L. dan Herman G. van der Tak. 1982. Analisa Ekonomi Proyek-proyok Pembangunan. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Suratman. 2001. Studi Kelayakan Proyek. *J and J Learning*. Yogyakarta
- Sutojo, S. 1993. Studi Kelayakan Proyek. Pustaka Binaman Pessindo. Jakarta.
- Su'ud, M. H. 2002. Metodologi Penelitian: aplikasi dalam menyusun usul penelitian. Medan.

Tim Penyusun. 2015. Petunjuk Praktikum Analisis Proyek Pertanian. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.

Towaha, J., A. Aunillah. dan E.H. Purwanto. 2013. Pemanfaatan asap cair kayu karet dan tempurung kelapa untuk penanganan polusi udara pada lump. Buletin RISTR I 4 (1): 69-78.