

## DAFTAR PUSTAKA

- AKK. 1988. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius
- Annisa Fatin Ambran 2015. Rancang Bangun Alat Pengupas Kulit Tanduk Buah Kopi Mekanis. Universitas Padang Utara.
- Cahyono, B. 2011. *Sukses Berkebun Kopi*. Jakarta : Pustaka Mina.
- Haryanto Budiman. 2003. *Prospek Tinggi Bertanam Kopi*. Penerbit Pustaka Baru Press. Jl. Wonosari Km 6, Demblaksari RT 4, Bantul, Yogyakarta
- Hurst, K. 2006. *Prinsip-Prinsip Rancangan Teknik*. Terjemahan Jakarta : Erlangga
- Morgan, K. 1990. *Penerapan Azaz Ergonomi pada Disain Alat dan Mesin Pertanian untuk Efisiensi dan Kenyamanan Dan Keselamatan Kerja*. Keteknikan Pertanian Tingkat Lanjut. Bogor. IPB hal 286-300.
- Santosa. 2011. Jurnal. (29 Juni 2016 )/*Analisis-Tekno-Ekonomi-Alat-Mesin-untuk-Pengolahan-Biji-Kakao-Theobroma-cacao-L*
- Santosa. 2011. Jurnal. (29 Juni 2016 )/*Sifat-Fisik-Produk-Pertanian*
- Sembiring. E. N, I Nengah Suastawa, Desrial 1991. *Sumber Tenaga Tarik di Bidang Budidaya Pertanian*. Bogor : JICA-DGHE / IPB PROJECT / ADAET-JTA 9a (132). Proyek peningkatan perguruan tinggi IPB.
- Smith HP, Wilkes L.H. 1990. *Mesin dan Peralatan Usaha Tani*. (edisi keenam penerjemah Tri Purwadi) Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Sularso dan K. Suga. 1987. *Perencanaan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta : Prajna Paramita.
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. *Pedoman Budidaya Tanaman Kopi*. Bandung : Nuansa Aulia
- <http://RumahMesin.com>. Alat Pengupas Buah Kopi Basah Dan Pengupas Buah Kopi Kering