

## DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah. P.T. dan Wahcjar. A. (2018). *Pengelolaan Pemanenan dan Transportasi Kelapa Sawit* (*Elaeis guineensis Jacq.*) di Bandung Estate, Sumatera Utara. Jurnal IPB. 6(2):213-221.
- Balai Informasi Pertanian. (1990). *Pedoman Budidaya Kelapa Sawit*. Departemen Pertanian. Medan.
- Sastrosayono, S. (2003). *Budidaya Kelapa Sawit*. Purwokerto. Agromedia Pustaka. 176 hal.
- Hadi, M. M., (2004). *Teknik Berkebun Kelapa Sawit*. Adicita Karya Nusa, Yogyakarta.
- Lisyanto, Izwar Lubis dan Hidir Efendi. (2021). *Pengembangan Alat Uji Pemotongan (Cutting Test Apparatus) Bahan Pertanian Menggunakan Sensor Strain Gages*. Laporan Akhir Penelitian Terapan. Medan.
- Riniarti, Dewi dan Bambang Utomo. (2012). *Budidaya Tanaman Kelapa Sawit*. Malang: Wineka Media.
- Sastrosayono, S., (2003). *Budidaya Kelapa Sawit*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Setyamidjaja, D. (2006). *Budidaya Kelapa Sawit*. Kanisius. Yogyakarta. 62 hal.
- Sunarko, (2008). *Petunjuk Praktis Budidaya dan Pengolahan Kelapa Sawit*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Tarigan, A.A., Daulay. S.B., dan Munir. A.P. (2013). Rancang Bangun Alat Pemotong Pelepah Kelapa Sawit Mekanis. *J. Rekayasa Pangan dan Pert.*, Vol 1 No. 4. hal. 111-116.
- Person, S. (1987). *Mechanics of Cutting Plant Material*, AN ASAE Monograph, St. Josep, ASAE,
- Popov, E. (1978). Mekanika Teknik. Translate by Zainul Astamar. (1996). Jakarta . Erlangga.
- Putong, I. (2005). *Teori Ekonomi Mikro*. Jakarta. Mitra Wacana Media.
- Sachari Agus, S. Y. (2000). *Tinjauan Desain*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Subandi, R. (2005). *Sistem Ekonomi Indonesia*. Alfabeta.