

## DAFTAR PUSTAKA

- Dunn, W. C. (2006). *Introduction to Instrumentation, Sensors, and Process*.
- H. Darmawan, H. (2004). *Pengantar Perancangan Teknik (Perancangan Produk). Edisi II*. Bandung: ITB.
- Hanifah, T. (2017, februari 4). *pengertian pertanian menurut para*. Retrieved Mei 4, 2021, from pertanian b.blogspot. com:<http://pertanian b.blogspot.com/2017/02/11-pengertian-pertanian-menurut para.html>
- 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.
- James W.Dally., W. F. (1993). *Instrumentation For Engineering Measurment*. Canada: John Wiley & Sons, INC.
- Kamarwan, S. (1995). *Statika Bagian Dari Mekanika Teknik*. Jakarta: UI-PRESS.
- Kusno Hadiutomo, M. (2012). *Mekanisasi Pertanian*. Kampus IPB Taman Kencana Bogor: IPB Press.
- Mosher.A.T. (1966). *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Jakarta: C.V Yasaguna.
- Perrson, S. (1987). *Mechanics of cutting Plant Material*. An ASAE Monograp, 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.
- Sastrosayono, S., 2003. *Budidaya Kelepa Sawit*. Agriomedia Pustaka, Jakarta.
- Subandi, R. (2005). *Sistem Ekonomi Indonesia*. Alfabeta.