

DAFTAR PUSTAKA

- Fadli Rustam, 2013. di adopsi dari *Modul tentang Mekanisasi Pertanian, Pemberdayaan P3A-WISMP-IMRI* Fakultas Pertanian. Universitas Jember ;Jember
- Hadiutomo K. 2006. Kumpulan Beberapa Kajian Tentang Kehilangan Hasil Pada Berbagai Tahapan Kegiatan Pascapanen Padi (*On-Line*). <http://agribisnis.deptan.go.id>. Diakses 10 April 2016.
- Irwanto, A.K., 2013, *Alat dan Mesin Budidaya Pertanian*, Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor; Bogor.
- Kader, A.A. 1992. *Postharvest Technology of Horticultural Crops*. The Regents of the University of California. USA.
- Nugraha S, Setyono A, dan Thahir R. 2014. Studi Optimasi Sistem Pemanenan Padi Untuk Mengurangi Kehilangan hasil. Laporan Hasil Penelitian. Sukamandi. Balai Penelitian Sukamandi.
- Purwadi, T., 1999, *Mesin dan Peralatan*, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada;
- Schemerhon John R. Jr. (2016:35) dalam blog. <https://> pengertian efektivitas dan efisiensi. Diakses pada tanggal 19 Juni 2016
- Setyono A, Jumali.2000. Uji Coba Kelompok Jasa Pemanen dan Perontok. Laporan Akhir Tahun 2000. Balai Penelitian Tanaman Padi. Sukamandi
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukirno. 1999, *Mekanisasi Pertanian*, Fakultas Teknologi Pertanian UniversitasGadjah Mada ;Jogjakarta