

DAFTAR PUSTAKA

- Ariestiani. 2000. Kajian efektifitas herbisida Glifosat-2,4-D 120/240 AS, Glifosat-2,4-D 120/120 dan 2,4D 865 AS untuk pengendalian gulma pada tanaman jagung (*Zea mays* L). Fakultas Pertanian IPB. Bogor. Skripsi. Unpubl
- BASF. Armezon Herbicide Technical Information Brochure Tough on Weed Safe on Corn. BASF The Chemical Company
- Belfield, S and Brown, C., 2008. Field Crop Manual. Maize (A Guide to Upland Production in Cambodia). Canberra
- Bilman, W. S. 2001. Analisis Pertumbuhan Tanaman Jagung (*Zea mays saccharata*) Pergeseran Komposisi Gulma Pada Beberapa Jarak Tanam. Ilmu – Ilmu Pertanian. 3(1) : 25 – 30
- Fadhly dan Tabri. 2009. Pengendalian Gulma pada Pertanaman Jagung. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros. pp 238 – 254
- Jumini., Nurhayati dan Murzani. 2011. Efek Kombinasi Dosis Pupuk N P K Dan Cara Pemupukan Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Jagung. J Floratek 6 : 165 – 170
- Kusuma, R., H Manurung dan Selviana. 2012. Rasio Komposisi Media Tanam dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Biji Lai (*Durio kutejensis* Hassk & Becc). Mulawarman Scientifie 11(2). p.211
- Moenandir, J. 2010. Ilmu Gulma. UB Press. Malang
- Pandia, Jimmy Ariston Dan Is Hidayat Utomo. 2011. Aplikasi Herbisida Dalam Persiapan Lahan Dan Frekuensi Pengendalian Gulma Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jagung (*Zea mays* L.). Fakultas Pertanian IPB. Bogor. Skripsi. Unpubl
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. 2013. Deskripsi Varietas Unggul Jagung. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian. p.99
- Rachmawati, Ida., Rahman K, Hery K. 2010. Pola Pemanfaatan Sumberdaya Lahan Yang Optimal Dan Memenuhi Konsep KTA Pada DAS Benain Untuk Pengembangan Tanaman Penghasil Kayu Dan Pangan. Peneliti Dan Perakayasa. Kementerian Riset Dan Teknologi, Kupang. Laporan Hasil Penelitian. Unpubl. pp 55
- Ringga, E., Arifin N. S Dan E. Widaryanto. 2013. Ketahanan Beberapa Varietas Jagung (*Zea mays saccharata* Sturt) Terhadap Populasi Gulma Teki (*Cyperus rotundus*). J Produksi Tanaman. 1(6) : 471 – 477
- Sebayang, H. T. 2010. Ilmu Gulma. Program Pasca Sarjana Universitas Brawijaya. Malang
- Sitompul, S. M. dan B. Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Subekti, N.A., Syafruddin, R. Efendi, dan S.Sunarti. 2007. Morfologi tanaman dan fase pertumbuhan jagung. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros. pp 16 – 28.
- Syukur, M dan A. Rifianto. 2013. Jagung. Penebar Swadaya. Jakarta
- Widaryanto, E. 2010. Teknik Pengendalian Gulma. FPUB. Malang