

DAFTAR PUSTAKA

- Bastari . T ,1982 . Program Pembangunan Jagung di Indonesia. Pusat Penelitian dan Pembangunan Pangan . Badan Penelitian dan pengembangan pertanian.
- Ditjen Tanaman Pangan . 2006. Program Peningkatan Produksi Jagung Nasional . Makalah disampaikan pada Seminar Nasional dan Ekspose Inovasi Teknologi . Makassar – Pangkep.
- Effendi ,S .1984. Bercocok Tanam Jagung . Yasa Guna . Jakarta.
- Hanafiah, K.A. 2001. “Pengaruh Inokulasi Ganda A. Brasiliense dan Fungsi Mikoriza Arbuskuler terhadap Efisiensi Pemupukan N dan P Pada Padi Sawah Tadah Hujan”. Disertasi S3 bidang Biologi dan Kesuburan Tanah pada PS. Ilmu Tanah, PPs IPB, Bogor
- Kasdiman , D .1988. Pengaruh pengapuran dan pemberian abu sekam terhadap sifat kimia tanah . Pertumbuhan serta serapan P, K, Ca ,Mg dan Si oleh tanaman padi IR38 pada tanah Podsolik Merah Kuning dari Jingga . Masalh Khusus . Jurusan Tanah ,Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor .1996.
- Poerwanto. 2003. Pengelolaan Tanaman dan Pemupukan Kebun Buah – Buahan. Bahan Ajar Budidaya Buah – Buahan Modul VII . Bogor. IPB .41 Hal.
- Redaksi Agromedia . 2007. Budi Daya Jagung Hibrida . Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Sitompul, S. M dan Gurintno, B. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. UGM Press: Yogyakarta.
- Suriadikarta, D.A. 2005. Pengertian Tanah dan Hara serta Perilakunya . Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- Siswadi, M.P. 2006 . Budi Daya Tanaman Palawija . Yogyakarta : Citra Adi Parama.
- Sotoro , Y ,. Soelaeman dan Iskandar . 1988. Budi Daya Tanaman Jagung BPPP , Bogor.
- Tim Karya Tani Mandiri, 2010. Jagung sebagai Tanaman Pangan Utama. Pedoman Bertanam Jagung.CV Nuansa Mulia, Bandung.
- Tan, K.H.1992. Dasar – dasar Kimia Tanah (terjemahan). Gadjah Mada Univ.Press. Bulaksumur Yogyakarta.
- Wahyudi Richwan, 2017. Sekilas Kapur Pertanian dan Pengap.