

DAFTAR PUSTAKA

- Bakhri, S. (2007). *Budidaya Jagung Dengan Konsep Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT)*. Sulawesi tengah: Balai pengkajian teknologi pertanian (BPTP).
- Badan Pusat Statistik (2016). *Data produksi jagung manis Indonesia tahun 2015-2016*. jakarta: BPS.
- Berkelaar, D. (2001). *Sistem intensifikasi padi (The System of Rice Intensification-SRI). Sedikit dapat memberi lebih banyak. Buletin ECHO Development Notes*. Jakarta: ECHO Inc. 17391.
- Harjadi, S. (2002). *Pengantar agronomi*. jakarta: gramedia pustaka utama.
- Indrayanti A.L. (2010). Pengaruh Jarak Tanam Dan Jumlah Benih Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Jagung Muda. *media sains*, volume 2 nomor 2.
- Iskandar, D. (2007). Pengaruh Dosis Pupuk N, P dan K terhadap Pertumbuhan Produksi dan Tanaman Jagung Manis di Lahan Kering. *Jurnal sains dan teknologi*, 30 : 36 - 34.
- Janick, J. (2007). *Hortikultura siciense*. Jakarta: W.H. Freeman company.
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia (2018). *Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementrian Pertanian Republik Indonesia*. jakarta: statistik pertanian.
- Koswara, J. (1986). *Budidaya Jagung Manis (Zea mays saccharata) Bahan Kursus Budidaya Jagung Manis dan Jagung Merang*. Bogor: Fakultas pertanian IPB.
- Moenandir, J. (1993). *Pengantar Ilmu dan Pengendalian Gulma*. Jakarta: Rajawali Press.
- Muhsahnati, Syarif, dan Rahayu. (2006). Pengantar Ilmu dan Pengendalian Gulma. *Jurnal jerami*, 87-91.
- Rahim, A, dan Hastuti. (2007). *Ekonomi Pertanian*. Jakarta: Penebar swadaya.
- Rukmana. (2010). *Prospek Jagung Manis*. Yogyakarta: Pustaka baru press.

- Sari W, Fajriani, dan Sudiaro. (2016). “Respon Pertumbuhan Tanaman Jagung Manis (*Zea mays saccharata*) Terhadap Penambahan Berbagai Dosis Pupuk Organik Vermikompos dan Pupuk Anorganik”. . *Jurnal produksi tanaman*, 4(1)57-62.
- Singletary, G. W., D. C. Doehlert, C. M. Wilson, M. J. Muhitch dan F. E. Below. 1990. Response of Enzymes and Storage Proteins of Maize Endosperm to Nitrogen Supply. *Plant Physiology*. 94: 858-864.
- Sirajuddin. M, dan Lasmini, S.A. (2010). Respon Pertumbuhan dan Hasil Jagung Manis (*Zea mays Saccharata*) pada Berbagai Waktu Pemberian Pupuk Nitrogen dan Ketebalan Mulsa Jerami. *Jurnal agroland*, 17(3): 184-191.
- Soeharjo, dan Patong (1973). *Sendi-sendi pokok usahatani*. Bogor: Fakultas pertanian IPB.
- Soeharto, I. (1997). *Manajemen proyek*. Jakarta: Erlangga.
- Soekartawi. (2006). *Analisis usaha tani*. Jakarta: UI Press.
- Suratiah. (2006). *Ilmu usahatani*. Jakarta: Penebar swadaya.
- Syukur, M.D. (2013). *Jagung manis*. Jakarta: Penebar swadaya.
- Syukur, M.D. (2013). *Jagung manis*. Jakarta: Penebar swadaya.
- Umar, H. (1997). *Studi kelayakan bisnis*. jakarta: Gramedia Pustaka Utama.