

## DAFTAR PUSTAKA

- Aak, 2006. *Teknik Bercocok Tanam Jagung*. Kanisius. Yogyakarta.
- Adisarwanto dan Y.E Widyastuti, 2000. *Meningkatkan Produksi Jagung di Lahan Kering Sawah dan Pasang Surut*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Anini Siswati, Nur Basuki dan Arifin Noor Sugiharto. 2015. *Karakterisasi Beberapa Galur Inbrida Jagung Pakan (Zea mays L.)*. Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya. Malang. *Jurnal Produksi Tanaman*. Vol. 3 No. 1: halaman 19-26.
- Arisandi Pratama, Tjut Chamzurni, dan Susanna. 2010. *Dosis dan Frekuensi Kascing Untuk Pengendalian Penyakit Layu Fusarium pada Tanaman Tomat*. Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian. Universitas Syiah Kuala.
- Aris Widodo, Akas Pnaringan Sujalu dan Helda, 2016. *Pengaruh Jarak Tanam dan Pupuk NPK Phonska Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays Saccharata Sturt) Varietas Sweet Boy*. *Jurnal Agrifor*. Vol. 15 No. 2: halaman 171-178.
- Asmin dan Dahya, 2015. *Kajian Dosis Pemupukan Urea dan NPK Phonska Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung pada Lahan Kering di Kabupaten Sulawesi Tenggara*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sulawesi Tenggara.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2008. *Modul Pemupukan Padi Sawah Spesifik Lokasi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.
- Bakhri, S. 2007. *Budidaya Jagung Dengan Konsep Pengelolaan Tanaman Terpadu*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sulawesi Tengah.
- Bilman, W.S. 2001. *Analisis Pertumbuhan Tanaman Jagung Manis (Zea Mays Saccharata), Pergeseran Komposisi Gulma pada Beberapa Jarak Tanam*. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian Indonesia*. Vol. 3 No. 1: halaman 25-30.
- Budiman, Haryanto. 2013. *Budidaya Jagung Organik*. Pustaka Baru Pess. Yogyakarta.
- Cair dan Oktavia, N.D. 2017. *Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea Mays Saccharata Sturt) Terhadap Pengaruh Dosis dan Waktu Pemupukan Pupuk Cair Bio-Slurry*.
- Crowder, L.V. 2006. *Genetika Tumbuhan*. Cetakan Kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Dongoran, D. 2009. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt) Terhadap Pemberian Pupuk Cair TNF dan Pupuk Kandang Ayam*. Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- Effendi, Roy. 2012. *Manual Cara Pengamatan Tanaman Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros. Sulawesi Selatan.

- Effendi, S. dan Nur Sulistiani. 1991. *Bercocok Tanam Jagung*. Yasaguna. Jakarta.
- Fabians J.D Hitijahubessy dan Addina Siregar. 2016. *Peranan Bahan Organik dan Pupuk Majemuk NPK Dalam Menentukan Percepatan Pertumbuhan Tanaman Jagung (Zea mays saccharate L.) pada Tanah Inceptisol (Suatu Kajian Analisis Pertumbuhan Tanaman)*. Jurusan Budidaya Pertanian. Vol. 12 No. 1: halaman 1-9 Th. 2016 ISSN: 1858-4322.
- FAO. 2016. [www.Faostat3.fao.org/download/Q/QC/E](http://www.Faostat3.fao.org/download/Q/QC/E). Online. Diakses (16 Maret 2021).
- Gepts dan Hancock. 2006. *The Future Of Plant Breending*. Crop Sci. 46: 1630-1634.
- Hanum, C. 2008. *Teknik Budidaya Tanaman*. Jilid 2. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Hartiningsih, E. T., Respatijarti dan S. Ashari. 2017. *Keragaman Genetik 33 Famili pada Populasi Generasi F4 Cabai Besar (Capsicum annum L.)*. Jurnal Produksi Tanaman. Vol. 5 No. 9: halaman 1570-1577.
- Iriany, R.N., S. Sujiprihati, M. Syukur, J. Koswara, M. Yunus. 2011. *Evaluasi Daya Gabung dan Heterosis Lima Galur Jagung Manis (Zea Mays var. Saccharata) Hasil Persilangan Dialel*. Jurnal Agronomi. Indonesia. Vol. 39: halaman 103-111.
- Jumini, Nurhayati dan Murzani. 2011. *Efek Kombinasi Pupuk NPK dan Cara Pemupukan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Jagung Manis*. J. Floratek Vol. 6 No. 2: halaman 165-170.
- Makmur, Amris. 1992. *Pengantar Pemuliaan Tanaman*. Rineka Cipta. Jakarta. 79 hal.
- Mejaya, M.J., Azrai dan R.N. Iriany. 2003. *Pembentukan Varietas Unggul Jagung Bersari Bebas*. Makalah pada seminar Jagung. Balai Penelitian Serealia Maros, Ujuk Pandang.
- Muyassir, S., Saputra, I. 2012. *Perubahan Sifat Fisika Inceptisol Akibat Perbedaan Jenis dan Dosis Pupuk Organik*. Lentera Vol. 12: halaman 1-8.
- Nurdin, P. Maspeke, Z. Ilahude, dan F. Zakaria. 2009. *Pertumbuhan dan Hasil Jagung yang di Pupuk N P dan K Vertisol Isimu Utara Kabupaten Gorontalo*. Jurnal Tanah Tropika Vol. 14: halaman 49-56.
- Paeru, R.H dan Dewi, T.Q. 2017. *Panduan Praktis Budidaya Jagung*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Permanasari, I. dan D. Kastono. 2012. *Pertumbuhan Tumpangsari Jagung dan Kedelai pada Perbedaan Waktu Tanam dan Pemangkasan Jagung*. Jurnal Agroteknologi. Vo. 13 No. 1: halaman 13-20.
- Poespodarsono, 1988. *Dasar-dasar Ilmu Pemuliaan Tanaman*. PAU Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Purwono, M.S, dan R. Hartono. 2007. *Bertanam Jagung Unggul, dalam* Bara, A. dan M.A. Chozin (Ed.) Makalah Seminar Departemen Agronomi dan Hortikultura, Vol. 2.
- Riris, Dialista dan Arifin Noor Sugihato, 2017. *Keragaan Jagung Manis (Zea Mays L. Saccharata Sturt) Terhadap Dua Ketinggian Tempat*. Jurnal Agroteknologi. Vol. 2, No 2.
- Rubatzky dan Yamaguchi, 1998. *Sayuran Dunia: Prinsip, Produksi dan Gizi*. Herison C, Penerjemah. Bandung (ID): ITB Pr. Terjemahan dari: *World Vegetables: Principles, Production and Nutritive Values*.
- Rukmana, R., 2009. *Usaha Tani Jagung*. Kasinus. Yogyakarta. 109 halaman.
- Subekti, N.A., Syarifudin, R.E., Sunarti., 2007. *Morfologi Tanaman dan Fase Pertumbuhan Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros.
- Suciantini, 2015. *Interaksi Iklim (Curah Hujan) Terhadap Produksi Tanaman Pangan di Kabupaten Pacitan*. Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi, Balitambang Kementan.
- Suratmini, P, 2009. *Kombinasi Pemupukan Urea dan Pupuk Organik pada Jagung Manis Lahan Kering*. Penelitian Tanaman Pangan. Vol. 28 No. 2.
- Syukur, M dan Azis Rifianto, 2013. *Jagung Manis*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syukur, Muhamad., Sriani Sujiprihati dan Rahmi Yunianti. 2013. *Jagung Manis*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Taufik, MM. Thamrin, 2009. *Analisis Input-Output Pemupukan Beberapa Varietas Jagung di Lahan Kering*. Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan Vol. 28 No. 2: halaman 78-82.
- Tim Karya Tani, 2010. *Pedoman Bertanam Jagung*. CV. Nuansa Aulia. Bandung. 208 halaman.