

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarmanto T. dan Widyastuti Y.E, 2000. *Meningkatkan Produksi Jagung di Lahan Kering, Sawah, Pasang Surut, Penebar Swadaya*, Jakarta.
- Balai Penelitian Tanaman Serealia, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian, 57. <https://jurnal.polinela.ac.id> [13 Desember 2022]
- BPS. (2018). Produksi Jagung diprediksi surplus hingga 2021. *Kementrian Pertanian Republik Indonesia*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish-2018-10-10/produksi-jagung-diprediksi-surplus-hingga-2021>.
- Efendi. 2010. *Morfologi Tanaman dan Fase Pertumbuhan Jagung*. *Jurnal Penelitian Balai Penelitian Tanaman Serealia Maros*. <http://etheses.uin-malang.ac.id> [13 Desember 2022]
- Firmansyah, I. U., Saenong, S., Abidin, B., Suarni, Y. S., Tandiang, J., Wakman, W & Suwardi, O. K. (2006). *Proses pascapanen untuk menunjang perbaikan kualitas produk biji jagung berskala industri dan ekspor*. Laporan Akhir.
- Lesilolo M.K, Riry J dan Matatula E.A, 2013. Pengujian Viabilitas dan Vigor Benih Beberapa Jenis Tanaman yang Beredar Di Pasaran Kota Ambon. Dalam *Journal Agrologia*, Vol. 2, No. 1, April 2013, Hal. 1-9 [13 Desember 2022]
- Paliwal, R. L. (2000). *Tropical Maize Morphology. Tropical Maize Improvement and Production*, p.13-20. Rome: *Food and Agriculture Organization of the United Nations*. <https://media.neliti.com> [13 Desember 2022]
- Peluang pengembangan perbenihan berbasis komunal di pedesaan Nusa Tenggara Barat. Prosiding Seminar Nasional. Bogor (ID): Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. Mataram. Agustus 2005.
- Pranoto, H.S., W.Q. Mugnisjah, dan E. Murniati. 1990. *Biologi Benih*. Buku. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat. Institut Pertanian Bogor. 138 p. <https://ojs.unud.ac.id> [15 Desember 2022]
- Sari P.M, Surahman M. dan Budiman C, 2018. *Peningkatan Produksi dan Mutu Benih Jagung Hibrida melalui Aplikasi Pupuk N, P, K dan Bakteri Probiotik*.

Departemen Agronomi dan Hortikultura, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.

Sania, S., Azrai, M., Arief, R., dan Rahmawati. 2016. *Pengelolaan Benih Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros. Hal 66-69. <https://repository.umy.ac.id> [15 Desember 2022]

Surtikanti. 2004. *Kumbang bubuk Sitophilus zeamais Motsch.* (Coleoptera: Curculionidae) dan strategi pengendaliannya. J. Litbang Pert. 23(4): 123–129. <https://media.neliti.com/> [15 Desember 2022]

Untung, K. 2001. *Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. <http://scholar.unand.ac.id> [15 Desember 2022]