

## DAFTAR PUSTAKA

- Arma MJ, Fermin U, Sabaruddin L. 2013. *Produksi dan Produksi Tanaman Jagung dan Kacang Tanah Melalui Pemberian Nutrisi Organik dan Waktu Tanaman dalam Sistem Tumpangsari*. Jurnal Agroteknos 13 (1); 1-7
- BPS. 2022. *Pasokan Jagung 2022 dipastikan Aman Hingga Akhir Tahun*. Kementrian Pertanian Republik Indonesia
- Damanhuri, M. Asyim RA, I. Erdiansyah dan I. Khoir. 2016. *Aplikasi Detasseling untuk Meningkatkan Produksi Tanaman Jagung (Zea mays L.)*. Agritop Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian : Hal 108-113.
- Kementan RI. 2018. *Detaseling Pada Tanaman Jagung*. <http://sulteng.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/berita/4-info-aktual/539-detasseling-pada-tanaman-jagung> diakses pada 25 Mei 2024.
- Syukur, M. dan Rifianto, A. 2013. *Jagung*. Penebar Swadaya:Jakarta
- Sobarudin, R., T. Sucyati, dan D. Budirokhman. 2015. *Pengaruh Waktu Detasseling Terhadap Hasil Beberapa Kultivar Tanaman Jagung Semi (Zea mays L.)*. Jurnal Agrijati. Vol. 29. No. 3 : Hal 23-33.