

## DAFTAR PUSTAKA

- Budi. 2018. 3 Jenis Pengolahan Tanah Dan Lahan Pertanian | Dinas Pertanian. <https://distan.bulelengkab.go.id/informasi/detail/artikel/3-jenis-pengolahan-tanah-dan-lahan-pertanian-25>
- Cimbria. 2024. Ear Corn Dryer. <https://www.cimbria.com/en/products/drying/ear-corn-dryer.html>
- Dewi, E. S. 2016. Buku ajar mata kuliah pemuliaan tanaman. 68.
- Dirjen PSP Kementerian Pertanian. 2023. Beternak Sapi Dan Domba Di Dataran Tinggi. [https://upland.psp.pertanian.go.id/public/artikel/1693035877/beternak-sapi-dan-domba-di-dataran-tinggi#:~:text=UPLANDProject%2CJAKARTA-Dataran tinggi,adanya proses erosi serta sedimentasi](https://upland.psp.pertanian.go.id/public/artikel/1693035877/beternak-sapi-dan-domba-di-dataran-tinggi#:~:text=UPLANDProject%2CJAKARTA-Dataran%20tinggi,adanya%20proses%20erosi%20serta%20sedimentasi).
- Hudoyo, A. dan I. Nurmayasari. 2019. Peningkatan produktivitas jagung di. *Indonesia Indonesian Journal of Socio Economics*. 1(2):102–108.
- Saputra, E. 2018. Dewan Jagung Nasional: Indonesia Tak Perlu Impor Benih Jagung. <https://infopublik.id/kategori/sorot-ekonomi-bisnis/410806/dewan-jagung-nasional-indonesia-tak-perlu-impor-benih-jagung>
- Sariningtias, N. W. 2023. Info Pertanian: Mengenal Perbedaan Jagung Komposit (Bersari Bebas) Dan Hibrida. [https://sumsel.bsip.pertanian.go.id/berita/info-pertanian-mengenal-perbedaan-jagung-komposit-bersari-bebas-danhibrida#:~:text=Jagung hibrida memiliki beberapa keunggulan,lebih baik terhadap berbagai faktor](https://sumsel.bsip.pertanian.go.id/berita/info-pertanian-mengenal-perbedaan-jagung-komposit-bersari-bebas-danhibrida#:~:text=Jagung%20hibrida%20memiliki%20beberapa%20keunggulan,lebih%20baik%20terhadap%20berbagai%20faktor)

Widajati, E., E. Murniati, E. R. Palupi, T. Kartika, M. R. Suhartanto, dan A. Qadir. 2013. *Dasar Ilmu Dan Teknologi Benih*. Bogor: IPB Press.