

## DAFTAR PUSTAKA

- Bayuskara and Qadir (2024) 'Evaluasi mutu benih jagung (*Zea mays* L.) berdasarkan perbedaan tata letak benih pada tongkol.', *IPB University Buletin Agrohorti*, 12(2), pp. 286–293.
- Dewi (2021) 'UJI DAYA HASIL PADA JAGUNG HIBRIDA, KOMPOSIT DAN LOKAL DI PARIAMAN', *Food Crop and Applied Agriculture*, 2(1), pp. 107–113.
- Maulina (2024) 'Penggunaan Rasio Baris Tetua Jantan dan Betina dalam Produksi Benih Hibrida Jagung (*Zea mays* L.) Varietas MW', *polbangtanyoma*, 6, pp. 151–160.
- Nur, A. *et al.* (2021) 'Analisis Korelasi dan Sidik Lintas Karakter Agronomik Jagung Hibrida ( *Zea mays* L .) Pada Kondisi Nitrogen Rendah Peningkatan mutu benih jagung Jurnal ABDI : Vol.3 No.1
- Prayitno (2024) 'Karakter agronomi dan daya hasil beberapa calon varietas jagung hibrida', *Agroecotech Indonesia*, 3(1), pp. 132–141.
- Surianto (2024) 'PERFORMA AGRONOMI TANAMAN JAGUNG YANG BERASAL DARI BENIH HIBRIDA REGENERASI', *Jurnal Agrotek Tropika*, 12(3), pp. 521–528.