

## RINGKASAN

**Uji Daya Hasil Jagung Hibrida Di Research And Development PT. Corteva Agriscience**, Thomas Alfa Robicko, NIM A411211610, Tahun 2025, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Elly Daru Eka Wilujeng, S.P., M.Si (Dosen Pembimbing), Candra Mulia, S.P (Pembimbing Lapangan)

Jagung (*Zea mays* L.) merupakan bagian dari sub sektor tanaman pangan yang memberikan andil bagi pertumbuhan industri hulu dan pendorong industri hilir yang kontribusinya pada pertumbuhan ekonomi nasional cukup besar.

Magang Kerja Industri (MKI) adalah kegiatan implementasi sistematis dan penyelarasaan program pendidikan di perkuliahan dengan dunia kerja, Magang Kerja Industri (MKI) adalah salah satu jenis kegiatan pendidikan di luar kampus yang memungkinkan mahasiswa mendapatkan pengalaman belajar dan berpartisipasi dalam tugas yang diberikan langsung oleh perusahaan atau industri.

Kegiatan magang ini bertujuan untuk meningkatkan keterampilan, wawasan serta meningkatkan kemampuan kritis mahasiswa dalam menerapkan ilmu di bangku perkuliahan ke lapangan yaitu di Lokasi magang yakni di PT. Corteva Agriscience Seed Indonesia. Kegiatan Praktek Kerja Lapangan dilaksanakan pada tanggal 3 Februari hingga 3 Juni 2025 dengan menggunakan metode observasi, wawancara, praktek lapang serta dokumentasi hasil kegiatan dan pembuatan laporan praktek kerja lapang. Hasil yang diperoleh dari kegiatan Praktek Kerja Lapangan yaitu pengetahuan serta keterampilan dalam melakukan teknik budidaya jagung inbrida.