

DAFTAR PUSTAKA

- Amruddin dkk. 2021. Manajemen Agribisnis. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Astriani, D, U dkk. 2022. Potensi Tanah Mengembang Berdasarkan Kadar Lempung di Kabupaten Bekasi, Jawa Barat. *Jurnal Geominerba*. Vol.7, No.2. hlm. 133. <https://doi.org/10.58522/ppsdm22.v7i2.103>
- Badan Standarisasi Nasional. 2021. *Indonesian Good Agricultural Practices (indoGAP) Cara Budidaya Tanaman Pangan yang Baik*.
- Bantacut, T., Akbar, A, T., & Firdaus, Y, R. 2015. Pengembangan Jagung Untuk Ketahanan Pangan Industri Ekonomi. *Jurnal Pangan*, Vol. 24 No. 2. Hlm. 135. <https://doi.org/10.33964/jp.v24i2.29>
- BSN.go.id. 2022. Skema Sertifikasi Indonesia *Good Agriculture Practices (IndoGAP) Tanaman Pangan*. https://bsn.go.id/uploads/download/ph_skema_indogap_tanaman_pangan.pdf
- Danapriatna, N., & Lutfiadi, R. 2009. Analisis Efisiensi Tanaman Pangan Unggulan di Kabupaten Bekasi. *Jurnal CEFARS: Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah*. Vol. 1 No.1. <https://jurnal.unismabekasi.ac.id/index.php/cefars/article/view/20>
- Direktorat Serelia Direktorat Jenderal Tanaman Pangan Kementerian Pertanian. 2022. Petunjuk Pelaksanaan Kegiatan Budidaya Jagung untuk Pangan. Jakarta: Direktorat Serelia Direktorat Jenderal Tanaman Pangan Kementerian Pertanian. hlm. 5-6
- Hasan, M, R, A., Yamin, M., & Rahayu, S. 2018. Model Evaluasi Penerapan *Good Agriculture Practice* pada Peternakan Domba di PT Tawakal Farm Bogor. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. Vol. 06, No. 2. hlm. 6-66. <https://journal.ipb.ac.id/index.php/ipthp/article/view/26179/16969>
- Izzati, T dkk. 2018. Analisis Kualitas Air Tanah Daerah Industri di Bekasi dan Kualitas Air Tanah Daerah Pemukiman Penduduk di Depok, Jawa Barat, Indonesia. 2018. *Jurnal Teknokris*. Vol. 13 (2). Hlm 79.
- Krisnamurthi, B. 2020. Pengertian Agribisnis. Bogor: Puspa Swaraya. hlm 5.
- Open Data Jabar. 2023. Produksi Jagung Berdasarkan Kabupaten Kota di Jawa Barat. <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/produksi-jagung-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Paeru, R, H., & Dewi, T, Q. 2017. Panduan Praktis Budidaya Jagung. Jakarta: Penebar Swadaya. hlm 6-7
- Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi Kabupaten Bekasi. 2023. Profil Pemerintah Kabupaten Bekasi. <https://ppid.bekasikab.go.id/profil-pemerintah-kabupaten-bekasi/>

- Peraturan Daerah Kabupaten Bekasi No. 12 tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bekasi tahun 2011–2031. Cikarang Pusat. Bupati Bekasi.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Praktik Hortikultura yang Baik dan Benar. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/195906/permentan-no-22-tahun-2021>
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 1999 tentang Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup. Jakarta. Presiden Republik Indonesia.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air Presiden Republik Indonesia.
- Pribadi, D, U., Sutini., Moch, S. 2022. *Budidaya Tanaman Jagung Manis*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Muliany, P, H. 2020. *Outlook Jagung Komoditas Pertanian Subsektor Tanaman Pangan*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian hlm 15.
- Komalasari, W, B. 2021. *Analisis Kinerja Perdagangan Jagung*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal. Hal 17.
- Komalasari, W, B. 2022. *Analisis Kinerja Perdagangan Jagung*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal. Hlm 18. https://satudata.pertanian.go.id/assets/docs/publikasi/Analisis_Kinerja_Perdagangan_Jagung_2022_Sem_1.pdf
- Suhana, S., Rauf, A., Sirajuddin Z. 2023. Adopsi *Good Agricultural Practice* (GAP) Jagung Hibrida untuk Meningkatkan Produktivitas Jagung oleh Petani. *Jurnal Ziraah Majalah Ilmiah Pertanian*. Vol. 48, No. 1, hlm. 101-114. <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/9831/adopsi-good-agricultural-practice-gap-jagung-hibrida-untuk-meningkatkan-produktivitas-jagung-oleh-petani.html>
- Suyana, J., Muliawati, S, M., & Lestariningsih, N, P. 2017. Pengaruh Perlakuan Mulsa Batang Jagung dan Strip Penguat Teras Terhadap Limpasan Permukaan, Erosi dan Hasil Usaha Tani. *Jurnal Penelitian Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. <http://dx.doi.org/10.20886/jppdas.2017.1.2.127-141>
- Tanaiyo, A., Rauf, A., & Saleh, Y. 2019. Pemetaan Penerapan Sistem Agribisnis Jagung Berdasarkan Karakteristik Wilayah dan Strategi Pengembangan di Kecamatan Popayato Barat Kabupaten Pohuwato. *Jurnal Agronesia*. Vol. 4. No.1. Hlm 71-79. <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/AGR/article/view/9761/2605>
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. [https://jdih.esdm.go.id/storage/document/UU%2032%20Tahun%202009%20\(PPLH\).pdf](https://jdih.esdm.go.id/storage/document/UU%2032%20Tahun%202009%20(PPLH).pdf)

- Undang-Undang Nomor 13 tahun 2013 tentang Ketenagakerjaan. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/43013>
- Wahyudin, A., Ruminta, S. A., & Nursaripah. 2016. Pertumbuhan dan hasil tanaman jagung (*Zea mays L.*) Toleran Herbisida Akibat Pemberian berbagai Dosis Herbisida Kalium Glifosat. *Jurnal Kultivasi*. Vol 15(2). Hlm 86.
- Wulandari, E., Endah., & Dupiyadi, D. 2017. Penguatan Kemampuan Manajerial Petani Melalui Pelatihan dan Pendampingan Pencatatan Finansial Usaha Tani di Kabupaten Cianjur. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. Vol. 6. No.3. Hlm 189-192.
- Yekti, G, I, A., Suryaningsih., & Yasmini. 2021. Analisa Faktor yang Mempengaruhi Implementasi *Good Agricultural Practices* (GAP) Tanaman Padi di kecamatan Panarukan Kabupaten Situbondo. *Jurnal Cermin Penelitian*. Vol 5, No 1. Hlm 69. https://doi.org/10.36841/cermin_unars.v5i1.996