

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Juhaimi, F., Ghafoor, K., & Babiker, E. E. (2012). Effect of gum arabic edible coating on weight loss, firmness and sensory characteristics of cucumber (*cucumis sativus l.*) fruit during storage. *Pakistan Journal of Botany*, 44(4), 1439–1444.
- Ariessaputra, S., Muvianto, C. M., Yuniarto, K., Sasongko, S. M. Al, & Ch, S. (2020). Karakterisasi Buah Mangga Berdasarkan Nilai Dielektrik Menggunakan Teknik Double-Ring Resonator. *Jurnal Sains Teknologi & Lingkungan*, 6(1), 61–71. <https://doi.org/10.29303/jstl.v6i1.135>
- Arti, I. M., Ramdhan, E. P., & Manurung, A. N. H. (2020). PENGARUH LARUTAN GARAM DAN KUNYIT PADA BERAT DAN TOTAL PADATAN TERLARUT BUAH TOMAT (*Solanum lycopersicum L.*). *Jurnal Pertanian Presisi (Journal of Precision Agriculture)*, 4(1), 64–75. <https://doi.org/10.35760/jpp.2020.v4i1.2820>
- BPOM. 2023. Persetujuan Penggunaan Nomor: T-SD.03.09.1.5.09.23.291 dan Nomor Persyaratan Keamanan dan Mutu: T-SD.03.09.1.5.09.23.292 terkait penggunaan formula turunan minyak sawit pada kategori makanan 04.1.1.2 Buah Segar Utuh dengan Permukaan yang Diolah dan 04.2.1.2 Sayuran (Termasuk Jamur, Akar dan Umbi, Kacang-kacangan, dan Lidah Buaya), Rumput Laut, Kacang-kacangan dan Biji-bijian Segar yang Diolah. September2023.
- Dhall, R. K. (2016). Application of edible films and coatings on fruits and vegetables. *Edible Films and Coatings: Fundamentals and Applications*, (1), 363–390. <https://doi.org/10.1201/9781315373713>
- Luqyana Z. T. M, & Husni, P. (2019). Aktivitas Farmakologi Tanaman Mangga (*Mangifera indica L.*): Review. *Jurnal Farmaka*, 17(2), 187.
- Restian, A., Waluyo, S., & Kuncoro, S. (2022). Pengaruh Tingkat Kedalaman penyimpanan dengan menggunakan media simpan pasir terhadap umur simpan buah tomat (*solanum lycopersicum*). *Jurnal Agricultural Biosystem Engineering*, Vol.1, No., 535–544.
- Sitorus, R. F., Karo, T., & Lubis, Z. (2014). Pengaruh Konsentrasi Kitosan Sebagai Edible Coating Dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Buah Jambu Biji Merah ( The effect of Concentration of Chitosan As Edible Coating and Storage Time on The Quality of Guava Fruits ). *Jurnal Rekayasa Pangan Dan Pertanian*, 2(1), 37–46.
- Wiwik Handayani, Dian Anggraeni, Indra Budi Susetyo, dkk. PERKEMBANGAN COATING BERBASIS MINYAK SAWUT TURUNAN UNTUK MEMEPERPANJANG MANGGA GEDONG

GINCU KESEGARAN. *Pusat Penelitian Agroindustri, Badan Penelitian Pertanian dan Pangan, BadanRiset dan Inovasi Nasional.*