

DAFTAR PUSTAKA

- ALAM, Abdul Azis Iskandar; BAFAGIH, Aisyah; LEKAHENA, Vanessa Natalie Jane. (2021). Pengaruh Penambahan Konsentrasi Tapioka Terhadap Mutu Sensori dan Nutrisi Produk Otak-otak Ikan Madidihang (*Thunnus albacares*). *Semantic Scholar*. DOI: 10.51310/AGRITECHNOLOGY.V3I1.53
- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. (2018). Produktivitas Ubi Kayu dan Ubi Jalar Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah. <https://jateng.bps.go.id>
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. (2017). Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu dan Ubi Jalar. <https://jatim.bps.go.id>
- Barber, T., Kabisch, S., Pfeiffer, A., & Weickert, M. (2021). The Health Benefits of Dietary Fibre. *Nutrients*. *MDPI*. <https://doi.org/10.3390/nu12103209>
- Khairunnisa, Anis & Arbi, Armein Syukri. (2021). *Good Sensory Practices dan Bias Panelis*. Modul Ajar Universitas Terbuka PANG4430-M1
- Haryanti, Endang Tris & Martuti, Nana Kariada Tri. (2020). Analisis Cemaran Logam Berat Timbal (Pb) dan Kadmium (Cd) Dalam Daging Ikan Kakap Merah. *Life Science Journal of Biology*.
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia. (2021). Mengenal Tapioka. <https://pustaka.setjen.pertanian.go.id/index-berita/mengenal-tapioka>
- McKormick, K., Salcedo, J., & Poh, A. (2016). *SPSS Statistics for Dummies*. OPEN LIABRY OL29407136M ISBN13 9781119560838
- Mustafa, A. (2016). Analisis Proses Pembuatan Pati Ubi Kayu (Tapioka) Berbasis Neraca Masa. *Agrointek*, 9(2), 118.
- Putra, D. A. P., Agustini, T. W., & Wijayanti, I. (2015). Pengaruh Penambahan Karagenan Sebagai Stabilizer Terhadap Karakteristik Otak-Otak Ikan Kurisi (*Nemipterus nematophorus*). *Jurnal Pengolahan Dan Bioteknologi Hasil Perikanan*, 4(2), 1–10.

- Ramlawati, R. & Ramli, A. (2018). Pembuatan Berbagai Produk Olahan Ikan Bagi Kelompok Tani Nelayan di Kecamatan Sanrobone Kabupaten Takalar. *Jurnal IPA Terpadu*. 1(2): 86-95.
- Setyono, Rahmasari Nur., Wasi, Abdul., Rahmawati, Yeni., & Taufany, Fadlilatul. (2021) Pra-Desain Pabrik *Konnyaku* dari Tepung Glukomanan Umbi Porang (*Amorphoophallus Oncophyllus*). *Jurnal Teknik Its Vol. 10, No. 2*.
- Siswantoro, E., Hadi Purwantoro, N., & Sutomo, N. (2018). Efektivitas Konsumsi Air Alkali Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Acak Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan, 11(1)*, 12.
- Tako, M., Tamaki, Y., Teruya, T., and Takeda, Y. (2014). The Principles of Starch Gelatinization and Retrogradation. *Food and Nutrition Sciences, 5*: 280-291
- Tarwendah, I. P. (2017). Studi Komparasi Atribut Sensoris dan Kesadaran Merek Produk Pangan. *Jurnal Pangan dan Agroindustri, 5(2)*,66-73.
- Winarno, F. G., (2004). *Kimia Pangan dan Gizi*. Cetakan ke-XI. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta