

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, R., dan A. M. P. Putra. 2017. “Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Medication Adherence Report Scale (Mars) Terhadap Pasien Diabetes Mellitus”. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina* 2: 176–83.
- Andriawan, V., dan B. Susilo. 2015. “‘Susu Listrik’ Alat Pasteurisasi Susu Kejut Listrik Tegangan Tinggi (Pulsed Electric Field) Menggunakan Transformator Tegangan Tinggi Dan Inverter”. *Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis Dan Biosistem* 3 (2): 199–210.
- Barbosa-Cánovas, G. V., M. M. Gongora-Nieto, U. R. Pothakamury, and B. G. Swanson. 1999. *Preservation of Foods with Pulsed Electric Fields*. San Diego: Academic Press.
- BPOM RI. 2013. “Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2013 Tentang Batas Maksimum Penggunaan Bahan Tambahan Pangan Pengawet”. 1–16.
- Eveline, J. Santoso, dan I. Widjaja. 2011. “Kajian Konsentrasi Dan Rasio Gelatin Dari Kulit Ikan Patin Dan Kappa Karagenan Pada Pembuatan Jeli”. *Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia* 14 (2): 98–105.
- Fadhillah, N., E. Mela, dan Mustaufik. 2020. “Gula Kelapa Kristal Dan Potensi Pemanfaatannya Pada Produk Minuman.” *Journal Agritech* XXII (1).
- Fathoni, D. A., dan A. Arisandi. 2020. “Kualitas Karaginan Rumput Laut (*Eucheuma Cottonii*) Pada Lahan Yang Berbeda Di Kecamatan Bluto Kabupaten Sumenep”. *Jurnal Ilmiah Kelautan Dan Perikanan* 1 (4): 548–57.
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 492/Menkes/Per/IV/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*.
- Khurniyati, M. I., dan T. Estiasih. 2015. “Pengaruh Konsentrasi Natrium Benzoat Dan Kondisi Pasterisasi (Suhu Dan Waktu) Terhadap Karakteristik Minuman Sari Apel Berbagai Varietas : Kajian Pustaka”. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri* 3 (2): 523–29.
- Lubis, Y. M., N. M. Erfiza, Ismaturrehmi, dan Fahrizal. 2013. “Pengaruh Konsentrasi Rumput Laut (*Eucheuma Cottonii*) Dan Jenis Tepung Pada Pembuatan Mie Basah”. *Jurnal Rona Teknik Pertanian* 35 (1): 68.

- Muslim, C., L. C. Hawa, dan B. D. Argo. 2013. "Pasteurisasi Non-Termal Pada Susu Sapi Segar Untuk Inaktivasi Bakteri *Staphylococcus Aureus* Berbasis Pulse Electric Field (PEF)". *Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis Dan Biosistem* 1 (1): 35–49.
- Nurman, S., Muhajir, dan V. Muhardina. 2018. "Pengaruh Konsentrasi Natrium Benzoat Dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Minuman Sari Nanas (*Ananas Comosus L.*)". *Indonesian Journal of Agricultural Postharvest Research* 15 (3): 277138. <https://doi.org/10.21082/jpasca.v15n3.2018.%p>.
- Prasetyowati, C. Jasmine, dan D. Agustawan. 2008. "Pembuatan Tepung Karaginan Dari Rumput Laut (*Eucheuma Cottoni*) Berdasarkan Perbedaan Metode Pengendapan". *Jurnal Teknik Kimia* 15 (2): 27–33.
- Sasmitaloka, K. S. 2017. "Produksi Asam Sitrat Oleh *Aspergillus Niger* Pada Kultivasi Media Cair". *Jurnal Integrasi Proses* 6 (3): 116–22.
- Sucipta, I. N., K. Suriasih, dan P. K. D. Kencana. 2017. *Pengemasan Pangan Kajian Pengemasan Yang Aman, Nyaman, Efektif Dan Efisien*. Denpasar: Udayana University Press.
- Utomo, R. C., E. Y. Sani, dan S. Haryati. 2020. "Konsentrasi Gula Pasir Terhadap Karakteristik Fisikokimia Dan Organoleptik Selai Timun Krai (*Curcumis Sp*)". *Jurnal Teknologi Pangan Dan Hasil Pertanian* 15 (1): 1–4.
- Zentimer, S. 2007. "Pengaruh Konsentrasi Natrium Benzoat Dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Minuman Sari Buah Sirsak (*Annona Muricata L*) Berkarbonasi". Skripsi. Universitas Sumatera Utara.