

DAFTAR PUSTAKA

- Arya, S. S. and Madiwale, G. 2012. Preservation of Ready-To-Prepare (RTP) *Samosa* Sheets. PAK. J. FOOD SCI., 22(4): 197-205
- Buckle, K.A., Edwards, R.A., Fleet, G.H., & Wooton, M. 1978. Food Science. Penerjemah: Purnomo, H. dan Adiono. 1988. Jakarta
- Darmawan, F.I. 2013. Proses Produksi Biodiesel dari Minyak Jelantah dengan Metode Pencucian *Dry-wash* Sistem. JTM, 2(1): 80-87.
- Dempsey, P., & Bansal, P. 2012. The art of air blast freezing: Design and efficiency considerations. Applied Thermal Engineering, 41: 71-83.
- FAO. 1985. FAO Species Catalogue. Vol.6. Snappers of the World. An Annotated and Illustrated of Lutjanid Species Known to Date. FAO Fish. Synop. 6(125): 207.
- Handoko, T. H. 1992. Manajemen”, Edisi Kedua. BPFE – UGM, Yogyakarta.
- Hasibuan, M. S.P. 2005. Organisasi. Bumi Akasara, Jakarta.
- Jacob, A. M., Suptijah, P., & Kristantina, W. A. 2015. Komposisi asam lemak, kolesterol, dan deskripsi jaringan fillet ikan kakap merah segar dan goreng.
- Jusniati, J., Patang, P., & Kadirman, K. 2018. Pembuatan Abon dari Jantung Pisang (*Musa paradisiaca*) dengan Penambahan Ikan Tongkol (*Euthynnus affinis*). Jurnal pendidikan teknologi pertanian, 3(1): 58-66.
- Kaihatu, T. S. 2014. Manajemen Pengemasan. Penerbit Andi.
- Kanchi, B., A. R. Nalla, N.K.R. Metla, S. K. Maryam, and K. R. Vadapu. 2017. Effect of Different Packaging Conditions on Shelf Life of Chicken *Samosa* Stored at Refrigeration Temperature. International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences, 6(5): 2432-2437.
- Linarwati, M., A. Fathoni, dan Maria M. Minarsih. 2016. Studi Deskriptif Pelatihan dan Pengembangan Sumberdaya Manusia serta Penggunaan Metode Behavioral Event Interview dalam Merekrut Karyawan Baru di Bank Mega Cabang Kudus. Journal of Management, 2(2): 588-596.
- Martono, N. 2014. Metode Penelitian kuantitatif (Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder. PT. Raja Grafindo. Jakarta. 184 hal.
- Nanami, A., & Shimose, T. 2013. Interspecific differences in prey items in relation to morphological characteristics among four lutjanid species

- (*Lutjanus decussatus*, *L. fulviflamma*, *L. fulvus* and *L. gibbus*). *Environmental biology of fishes*, 96(5): 591-602.
- Nurhayati, P. 2004. Nilai Tambah Produk Olahan Perikanan pada Industri Perikanan Tradisional di DKI Jakarta. *Buletin Ekonomi Perikanan*, 5(2): 17-23.
- Permatasari, N. E., & Adi, A. C. 2018. Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang Disubstitusi Keong Sawah (*Moringa oleifera*). *Media Gizi Indonesia*, 13(1): 62-70.
- Purba, R. 1994. Perkembangan Awal Ikan Kakap Merah, *Lutjanus argentimaculatus*. *Oseana*, 19(3): 11-20.
- Puwastien, P., Judprasong, K., Kettwan, E., Vasanachitt, K., Nakngamanong, Y., and Bhattacharjee, L. 1999. Proximate composition of raw and cooked Thai freshwater and marine fish. *Journal of Food Composition and Analysis*, 12(1): 9-16.
- Prihatiningsih, Mohammad, M.K., Rahmat K., Ali, S. 2017. Hubungan Panjang-Berat, Kebiasaan Makanan, dan Reproduksi Ikan Kakap Merah (*Lutjanus gibbus*: Famili Lutjanidae) Di Perairan Selatan Banten. *BAWAL*, 9(1): 21-32.
- Rikza, C., Asriyanto, A., & Yulianto, T. 2013. Pengaruh Perbedaan Umpan dan Waktu Pengoperasian Pancing Perawai (Set Bottom Longline) terhadap Hasil Tangkapan Ikan Kakap Merah (*Lutjanus spp*) di Sekitar Perairan Jepara. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 2(3): 152-161.
- Robbins, S.P. 1990. *Perilaku Organisasi: Konsep, Kontroversi, Aplikasi*”, Edisi Bahasa Indonesia, Jilid 2. PT. Prenhallindo, Jakarta.
- Sanjaya, W. 2013. *Penelitian Pendidikan: Jenis, Metode dan Prosedur*. Jakarta: Kencana.
- Sanusi, A. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Cetakan Keempat. Jakarta: Salemba empat.
- Saragi, G.L. 2014. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Daging dan Ayam dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Restoran Steak Ranjang Bandung. *E-Proceeding of Management*, 1(3): 542-551.
- Sihombing, D.T., dan J. Sumarauw. 2015. Analisis Nilai Tambah Rantai Pasokan Beras di Desa Tatengesan Kecamatan Pusomaen Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal EMBA*, 3(2): 798-805.

- Situmorang, S. H., Muda, I., Doli, M., & Fadli, F. S. 2014. Analisis data untuk riset manajemen dan bisnis. USUpres.
- Sugiyono. 2006. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung. Alfabeta.
- Sugiyono. 2012. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Weiss, T.J. 1970. Food Oils and Their Uses, The AVI Publishing Co. Inc., Westport, CT.
- Widianto, T. N., Hermawan, W., & Utomo, B. S. B. 2014. Uji coba peti ikan segar berpendingin untuk pedagang ikan keliling. Jurnal Pascapanen dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan, 9(2): 185-191.
- Winarno, F.G.S., dan D. Fardiaz. 1980. Pengantar Teknologi Pangan. Penerbit PT. Gramedia.
- Zenda, R.H., dan Suparno. 2017. Peranan Sektor Industri Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Kota Surabaya. Jurnal Ekonomi dan Bisnis, 2(1): 371-384.