

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Umum.
- , 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramdia Pustaka Utama.
- Antara, N., dan Wartini, M. 2014. *Aroma and Flavor Compounds*. Tropical Project. Udayana University
- Ardianto, D. 2015. *Buku Pintar Budi Daya Ikan Gabus + Ajaibnya bagi Kesehatan*. Yogyakarta: FlashBooksan
- Astawan, M. 2009. *Ikan Gabus Dibutuhkan Pasca Operasi*. <http://cybermed.cbn.net.id> [25 Maret 2018]
- , 2011. *Pangan Fungsional untuk Kesehatan yang Optimal*. [Tesis]. [Bogor]: IPB.
- , 2012. *Membuat Mie dan Bihun*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2016. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia nomor 9 Tahun 2016 tentang Acuan Label Gizi*. Jakarta: Badan POM RI
- Badan Standardisasi Nasional. 1992. *Standar Nasional Indonesia: Syarat Mutu Mie Basah (SNI 01-2987-1992)*. Jakarta: BSN.
- Brotowidjoyo, M. D., D. Tribawono dan E. Mulbyantoro. 1995. *Pengantar Lingkungan Perairan dan Budidaya Air*. Liberty, Yogyakarta.
- Chasanah, E., M. Nurilmala., A. R. Purnamasari. dan D. Fithriani. 2015. "Komposisi Kimia, Kadar Albumin Dan Bioaktivitas Ekstrak Protein Ikan Gabus (*Channa Striata*) Alam Dan Hasil Budidaya". *Jurnal JPB Kelautan dan Perikanan*. Vol, 10. NO, 2. Hlm 123-132
- De, M. J. 1997. *Kimia Makanan*. Edisi kedua. Bandung. ITB Press.
- Dudusola, I. O. (2010). *Comparative Elevation of Internal and External Qualities of Eggs From Quail and Guinea Fowl*. *Internationa research journal of plant science* Vol 1 No.5
- Dudusola, I. O. 2010. "Comparative Evaluation Of Internal And External Qualities Of Eggs From Quail And Guinea Fowl". *International research journal of plant science*. Vol, 1. NO, 5. Hlm 112-115.

- Dwiari, Sri Rini. 2008. *Teknologi Pangan Jilid 2 untuk SMK*. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan : Jakarta
- Ghufran, M. 2010. *A to Z Budidaya Biota Akuatik untuk Pangan, Kosmetik dan Obat-obatan*. Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Hasan., Irsan. dan T. Anggraini. 2008. *Peran Albumin dalam Penatalaksanaan Sirois Hati*. Departemen Ilmu Penyakit Dalam. FKUI/RSCM: Jakarta.
- Hidayat, Akbarillah T, dan Kususiyah. 2008. *Pengaruh Suplementasi Tepung Daun Indigofera Pada Tepung Geplek Sebagai Sumber Energi PEngganti Jagung Kuning Dalam Ransum Puyuh (Coturnix cotirnix Japonica) Terhadap Produksi Dan Kuning Telur*. Jurnal. Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu.
- Jacob AM, Hamdani M, Nurjanah. 2008. *Perubahan Komposisi Kimia dan Vitamin Daging Udang Ronggeng (Harpiosquilla raphidea) Akibat Perebusan*. Buletin Hasil Teknologi Perikanan XI.
- Jeuyanan, V. 2001. *Substitusi Penggunaan Tepung Sukun pada Pembuatan Mie Basah Kajian dari Aspek Mutu Fisik dan Kimia Mie Basah*. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas 17 Agustus 1945. Surabaya.
- Kartika, D., Sri, M., Lilik, K., Ali, K., dan Tommy, G. 2014. *Uji Organoleptik Formulasi Biskuit Fungsional Berbasis Tepung Ikan Gabus (Ophiocephalus striatus)*. Agritech Jurnal Vol. 34, No. 2.
- Kratz, F. 2014. "A Clinical Update of Using Albumine as a Drug Vehicle". *Jurnal of Controlled Released*. Hlm 331-336.
- Kusumawardhani, T. 2014. *Pemberian Diet Formula Tepung Ikan Gabus (Ophiocephalus striatus) pada Sindrom Nefrotik*. Tesis. Universitas Diponegoro Semarang.
- Laiya N, Rita MH, Nikmawatusanti Y. 2014. *Formulasi Krupuk Ikan Gabus yang Disubstitusi dengan Tepung Sagu*. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. Volume II, Nomor 2.
- Lin, J. 2011. "Proteinuria In Chronic Kidney Disease. Chronic Kidney Disease. 6th Ed. Los Angeles: Henry Ford Health System". *Jurnal e-Biomedik*. P 24-25.
- Lestari, S. dan P.N. Susilawati. 2015. "Uji Organoleptik Mi Basah Berbahan Dasar Tepung Talas Beneng (Xantoshoma Undipes) Untuk Meningkatkan Nilai Tambah Bahan Pangan Lokal Banten". *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*. Vol, 1. No, 4. Hlm: 941-946

- Midayanto, D. dan Yuwono, S. 2014. *Penentuan Atribut Mutu Tekstur Tahu untuk Direkomendasikan Sebagai Syarat Tambahan dalam Standar Nasional. Jurnal Pangan dan Agroindustri.2:4, 259-267.*
- Munarso dan Haryanto. 2012. "Perkembangan Teknologi Pengolahan Mie". *Jurnal Teknologi Pangan*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian.
- Nugroho, 2013. *Uji Biologi Ekstrak dan Isolat Albumin Ikan Gabus (Ophiocephalus striatus) Terhadap Berat Badan dan Kadar Serum Albumin Tikus Mencit*. Jurnal Saintek Perikanan Vol.9 No.1.
- Niva, M. 2007. *All Foods Affect Health: Understandings Of Functional Foods And Healthy Eating Among Health- Oriented Finns*. *Appetite*, 48:384–393.
- Nurchayati, S. 2010. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Hemodialisis Di RS Islam Fatimah Cilacap Dan RSUD Banyumas*. [Tesis]. [Depok]: Universitas Indonesia.
- Panjaitan E.M., Siregar M.A., Sudaryanti E. (2014). *Gambaran Kepatuhan Diet Dan Dukungan Keluarga Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa Rawat Jalan di RSU Haji Medan*. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara
- Peralta R. 2015. *Hypoalbuminemia*. Available From: <http://emedicine.medscape.com/article/166724-overview#a0104>.
- Price, S dan Wilson, L. 2005. *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit ; edisi Bahasa Indonesia Hartanto, dkk*. Jakarta: EGC
- Purnawijayanti, H.A (2009) *Mie Sehat*. Kanisius : Yogyakarta
- Rachnindar, D. 2013. *Hypoalbuminemia*. Available From: <http://id.scribd.com/doc/124643683/Hypoalbuminemia>. Jurnal e-Biomedik
- Retnaningsih, Ch dan Laksmi Hartayani. 2005. *Pengaplikasian Tepung Iles-Iles (Amorphophallus Konjac) Sebagai Pengganti Bahan Kimia Pengenyal Pada Mie Basah: Ditinjau dari Sifat Fisikokimiawi dan Sensoris*. Laporan Penelitian. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Katolik Soegijapranata.
- Sahara, H. (2006). *Koping Lansia Terhadap Penyakit Kronis yang Diderita Lansia di Kelurahan Kedai Durian Kecamatan Medan Johor Medan*. *Skripsi*. Fakultas Keperawatan, Universitas Sumatera Utara.

- Sari, K. D., S.A. Marliyati., L. Kustiyah., L. Khomsan, dan T.M. Gantohe. 2014. "Uji Organoleptik Formulasi Biskuit Fungsional Berbasis Tepung Ikan Gabus (*Ophiocephalus Striatus*)". *Jurnal Agritech*. Vol, 34. No, 2.
- Setiawan, D.W., T. D. Sulistiyati. dan E. Suprayitno. 2013. "Pemanfaatan Residu Daging Ikan Gabus (*Ophiocephalus Striatus*) Dalam Pembuatan Kerupuk Ikan Beralbumin". *Jurnal THPi Student*. Vol, 1. NO, 1. Hlm 21-32
- Sherwood, L. 2012. *Fisiologi Manusia, Department of Physiology and Pharmacology School of Medicine West Virginia University*. EGC : 423
- Silalahi, J. 2006. *Makanan fungsional*. Kanisus. Yogyakarta
- Sulthoniyah, S. T. M., T. D. Sulistiyati. dan E. Suprayitno. 2013. "Pengaruh Suhu Pengukusan Terhadap Kandungan Gizi Dan Organoleptik Abon Ikan Gabus (*Ophiocephalus Striatus*)". *Jurnal THPi Student*. Vol, 1. NO, 1. Hlm 33-45.
- Sumigar, G. S. Rompas. dan L. Pondaag . 2015. "Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Irina C2 Dan C4 RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado". *Jurnal e-Biomedik*. Manado 3:2.
- Sunaryo, E. 2002. *Pengolahan Produk Serealia dan Biji-bijian. Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi*. Fateta IPB, Bogor.
- Supariasa N. D. I., B. Bakri, dan I. Fajar. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Suryani, R. 2015. *Beternak puyuh di pekarangan tanpa bau*. Yogyakarta: ARCITRA.
- Suter, I.K., 2013. *Pangan Fungsional Dan Prospek Pengembangannya*. Skripsi. Despansar.
- Standart Nasional Indonesia . 2015. *Pembuatan Mie Basah*. Jakarta
- Trisa, C.S., 2004. *Nutrisi*. Medan: USU digital library.
- Utami, R. 2016. *Pengaruh Penambahan Kitosan Terhadap Jumlah Kuman Pada Mie Basah*. Skripsi. Fakultas Ilmu KEsehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Utomo, D., R. Wahyuni. dan R. Wiyono. 2011. "Pemanfaatan Ikan Gabus (*Ophiocephalus Striatus*) Menjadi Bakso Dalam Rangka Perbaikan Gizi Masyarakat Dan Upaya Meningkatkan Nilai Ekonomisnya". *Jurnal TP*. Vol, 1. NO, 1.

- Wahyuni, I. S., Y. Peristiowati. dan S. Siyoto. 2013. “Pengaruh Pemberian (Albumin) Ikan Kutuk Terhadap Peningkatan Kadar Albumin Pada Pasien Post Operasi Dengan Hipoalbumin Di Ruang Graha Hita Rsud Dr. Iskak Tulungagung”. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. Vol, 2. No, 1.
- Warsito H, Rindiani, dan Fafa N. 2015. *Ilmu Bahan Makanan Dasar*. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Winarno, F. G. 1995. *Enzim Pangan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- . 2000. *Teknologi Produksi dan Kualitas Mie*. Makalah Serba Mie. Bogor: IPB.
- . 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Winarti, C., dan N. Nurdjanah. 2005. “Peluang Tanaman Rempah Dan Obat Sebagai Sumber Pangan Fungsional”. *Jurnal Litbang Pertanian*. Vol, 20. No, 2.