

DAFTAR PUSTAKA

- Bagus, N.G., Widianingsih, D. & Sudarma, M. 2017. "Keragaman Jamur yang Mengontaminasi Beras dan Jagung di Pasar Tradisional Denpasar". *Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Udayana Denpasar Bali Indonesia* Hal 89-98.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Luas Panen dan Produksi Beras 2018*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Provinsi Sulawesi Tenggara Dalam Angka 2018*. Kendari : Badan Pusat Statistik.
- Broto, W. 2018. "Status Cemarkan dan Upaya Pengendalian Aflatoksin pada Komoditas Serealia dan Aneka Kacang". *Jurnal Litbang Pertanian* Vol. 37 No 2 Hal 81-90.
- Fardiaz, S. 1992. *Mikrobiologi Pangan I*. PT. Jakarta : Gramedia Pustaka.
- Fifendy., Mades., Biomed, M. 2017. *Mikrobiologi*. Edisi ke-1. Depok : Kencana.
- Gandjar, I.G. & Rohman, A. 2007. *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Ghofur I. 2008. "Identifikasi *Aspergillus* sp Pada Oncom Yang Dijual Di Pasar Tradisional dan Pasar Modern". Universitas Negeri Malang : Malang.
- Hanas, F.D., Kriswiyanti, E. & Junitha, K. 2017. "Karakteristik Morfologi Beras Sebagai Pembeda Varietas Padi". *Jurnal of legal and Forensic Sciences*. Hal 23-28.
- Hasanah, U. 2017. "Mengenal Aspergilloisis Infeksi Jamur Genus *Aspergillus*". *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera* Vol. 15 (2) Hal 76-86.
- Hasyimi, M. 2010. *Mikrobiologi Parasitologi Untuk Mahasiswa Keperawatan*. TIM. Jakarta.
- Hidayatullah, T. 2018. "Identifikasi Jamur *Rhizopus* sp dan *Aspergillus* sp Pada Roti Bakar Sebelum dan Sesudah Dibakar, Karya Tulis Ilmiah, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika, Jombang.
- Hernawan. 2016. "Analisa Karakteristik Fisikokimia Beras Putih, Beras Merah, dan Beras Hitam". *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada* Vol. 15 No.1.
- Indrawati, G.R., Wellyzar, S., & Ariyanti, O. 2014. *Mikologi Dasar dan Terapan*. Edisi Revisi. Jakarta : Yayasan Pustaka Obor Indonesia.

- Indrawati, G. 2016. *Mikologi Dasar dan Terapan*. Jakarta : Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Irianto, K. 2013. *Mikrobiologi Medis*. Bandung : Alfabeta.
- Jawetz, M., Adelberg. 2005. *Mikrobiologi Kedokteran Jilid 2* (Edisi 2). Jakarta : Salemba Medika..
- Kustyawati, M. 2009. “Kajian Peran Yeast Dalam Pembuatan Tempe”. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Kusumaningtyas, E. 2014. Viabilitas dan Morfologi *Aspergillus fumigatus* pada Penyimpanan dengan Kertas Saring dan Agar dalam Air Suling. *JITV*. Vol. 19. Hal. 892-896.
- Martindah, E,B,S. 2016. “Kontaminasi Mikotoksin pada Rantai Makanan”. *Wartazoa* Vol. 26. No 3 Hal 115-124.
- Murray, dkk. 2007. “Manual of Clinical Microbiology ed 9”. Washington, DC: American Society of Microbiology.
- Murwani, S. 2015. Dasar-dasar mikrobiologi veteriner. Edisi pertama, Universitas Brawijaya Press (UB Press) Elektronik Pertama dan terbesar di Indonesia. Malang.
- Nuraini, S. 2018. Identifikasi Jamur *Aspergillus sp* Pada Sambal Pecel Yang Disimpan Dikulkas Pada Hari ke 7. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika : Jombang.
- Praja N,R. & Yudhana, A. 2017.“Isolasi dan identifikasi *Aspergillus spp* pada paru-paru ayam kampung yang dijual di pasar banyuwangi”. *Journal Medik Veteriner*. Vol 1. No.1 Hal : 6-11.
- Pratiwi, T,S. 2008. *Mikrobiologi Farmasi*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Pujiati, W. 2018.”Identifikasi Jamur *Aspergillus sp* Pada Tepung Terigu Yang Dijual Secara Terbuka (Studi di Pasar Legi Jombang)”. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika : Jombang.
- Retnowati, Y., Wirnaningsih, D,U., & Syam, K. 2013. Pertumbuhan Kapang *Monascus purpureus*, *Aspergillus flavus* dan *Penicillium sp* Pada Media Beras, Jagung dan Kombinasi Beras dan Jagung. Skripsi, FMIPA Universitas Negeri Gorontalo : Jurusan Biologi.

- Santika, A. & Rozakurniati. 2010. "Teknik evaluasi mutu beras hitam dan beras merah pada beberapa galur padi gogo". *Jurnal Buletin Teknik Pertanian* Vol. 15 No. 1 Hal. 1-5.
- Sediamoetama. 2006. *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi jilid II*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Sunarminto, H.B. 2014. *Pertanian Terpadu Untuk Mendukung Kedaulatan Pangan Nasional*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Syaifurrisal, A. 2014. Pengaruh Penyimpanan Pakan Udang Komersial Dengan Penambahan Volume Air Berbeda Terhadap Pertumbuhan Jamur Dan Kandungan Protein Kasar. Skripsi, Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga, Surabaya.
- Thomas, M, dkk, 2011. "Teknik Isolasi dan Kultur". Sumatra Utara : Laboratorium Terpadu Program Magister abaiomedik.
- Utami S.H. 2014. *Penuntun Praktikum Mikologi*. Universitas Muhammadiyah Malang : UMM Press.
- Waluyo. 2007. *Mikrobiologi Umum*. UMM Press. Malang.
- Winarni. 2007. *Aktivitas Mikroba Dan Beberapa Spesies Lactobacillus Terhadap Mikroba Pathogen dan Perusak Makanan*. Jakarta : Media Teknologi Pangan.