

## DAFTAR PUSTAKA

- Anita, A., Nurhidayat, N., Arisanti, D., & Wahyuningsih, L. (2021). Identifikasi *Aspergillus* sp pada kentang (*Solanum tuberosum*) yang diperjualbelikan di pasar tradisional kota makassar *Jurnal Medika*, 6(1), 1–5. <https://doi.org/10.53861/jmed.v6i1.189>
- Arianty, N. (2013). Analisis Perbedaan Pasar Modern Dan Pasar Tradisional Ditinjau Dari Strategi Tata Letak (Lay Out) Dan Kualitas Pelayanan Untuk Meningkatkan Posisi Tawar Pasar Tradisional. *Jurnal Manajemen & Bisnis*, 13(01), 18–29.
- Desanto, D. (2013). Spora Oncom Merah (*Neurospora Sitophila*) & Oncom Hitam (*Rhizopus Oligosporus*) Sebagai Bentuk Dasar Eksplorasi Motif Batik Langgam Indramayu. *ATRAT: Jurnal Seni Rupa*, 9(6) 224–230. <https://jurnal.isbi.ac.id/index.php/atrat/article/view/391%0Ahttps://jurnal.isbi.ac.id/index.php/atrat/article/download/391/337>
- Fusvita, A., Firdayanti, F., & Vinola, S. Y. (2019). Identifikasi *Aspergillus fumigatus* pada Sputum Pasien Suspek TB Paru. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 7(1), 96–103. <https://doi.org/10.32668/jitek.v7i1.240>
- Gandi, N. L. G., Getas, I. W., & Jannah, M. (2019). Studi Jamur *Aspergillus fumigatus* penyebab *Aspergillosis* di Pasar Cakranegara Kota Mataram dengan Media Pertumbuhan *Potato Dextrose Agar* (PDA). *Jurnal Analis Medika Biosains (JAMBS)*, 6(1), 81. <https://doi.org/10.32807/jambs.v6i1.128>
- Indriani, C., FR, F., & L, K. (2020). Identification of *Aspergillus* sp growth on white bread against storage temperature Indriani C, Fadhila FR, Kodariah L. *Jurnal Kesehatan Rajawali*, 10(2), 92–103. <http://ojs.rajawali.ac.id/index.php/JKR/article/view/75>
- Irawan, M. P., Juariah, S., & Rukmaini, S. (2019). Identifikasi Jamur Pathogen Pada Air Bak Toilet Spbu. *Health Information Jurnal Penelitian*, 11(2), 118–126.
- Khaira Mizana, D., Suharti, N., & Amir, A. (2016). Identifikasi Pertumbuhan Jamur *Aspergillus* Sp pada Roti Tawar yang Dijual di Kota Padang Berdasarkan Suhu dan Lama Penyimpanan. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(2), 355–360. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i2.521>
- Mufidaningrum, N. F. (2021). *Identifikasi Jamur Aspergillus sp.pada sambal kacang*

*kemasan tanpa merek yang disimpan di suhu ruang selama 2 hari pada pedagang sayur keliling kecamatan Sidoarjo Wonogiri proposal karya tulis ilmiah oleh Nadia fatma mufidaningrum Nim 1181075 program ST. 1-30.*

- Mulyani, S., & Wisma, R. W. (2016). Analisis Proksimat Dan Sifat Organoleptik “Oncom Merah Alternatif” Dan “Oncom Hitam Alternatif.” *JKPK (Jurnal Kimia Dan Pendidikan Kimia)*, 1(1), 41. <https://doi.org/10.20961/jkpk.v1i1.39428>
- Murtafi'ah, N.-. (2021). Identifikasi *Aspergillus sp* pada roti tawar sebelum masa kadaluarsa di pasar Burutungk Kota Bandung. *Klinikal Sains : Jurnal Analisis Kesehatan*, 9(2), 122–130. [https://doi.org/10.36341/klinikal\\_sains.v9i2.2159](https://doi.org/10.36341/klinikal_sains.v9i2.2159)
- Nurfuzianti, R., & Nurfuzianti, R. (2021). Review: Pengaruh proses fermentasi terhadap kandungan asam laktat pada makanan fermentasi. *Parapemikir : Jurnal Ilmiah Farmasi*, 10(2), 71. <https://doi.org/10.30591/pjif.v10i2.2098>
- Puradinata. (2011). *bab II*.
- Putra, I. P., Sitompul, R., & Chalisya, N. (2018). Ragam Dan Potensi Jamur Makro Asal Taman Wisata Mekarsari Jawa Barat. *Al-Kaunyah: Jurnal Biologi*, 11(2), 133–150. <https://doi.org/10.15408/kaunyah.v11i2.6729>
- Putu, R. N. N., Srie, K. J. M., & Ayu, Ida Suryanti, P. (2018). Isolasi dan Identifikasi Jamur Mikroskopis Pada Rizofe Tanaman Jeruk Siam ( *Citrus nobilis* Lour.) di Kecamatan Kintamani, Bali. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 6(1), 10–19.
- Roosheroe, Ganjar, I., Sjamsuridzal, W., & Oetari, A. (2006). *Mikologi Dasar Dan Terapan*.
- Suryani, Y., Taupiqqurahman, O., & Kulsum, Y. (2016). Mikologi. In *Revista Brasileira de Linguística Aplicada* (Vol. 5, Issue 1). <https://revistas.ufrj.br/index.php/rce/article/download/1659/1508%0Ahttp://hipatiaapress.com/hpjournals/index.php/qre/article/view/1348%5Cnhttp://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/09500799708666915%5Cnhttps://mckinseysociety.com/downloads/reports/Educa>
- Tjampakasari, C. R., Agustini, R., Baihaki, I., Noor, S., & Bustami, A. (2024). Kulture slide sebagai metode mikroskopik tidak langsung untuk identifikasi jamur kapang 6(1).
- Urip, U., Jiwintarum, Y., & Gandi, N. L. P. G. (2021). Studi Jamur *Aspergillus fumigatus* di Pasar Cakranegara Kota Mataram Penyebab Penyakit Aspergillosis Menggunakan Media Pertumbuhan Potato Dextrose Agar. *Bioscientist : Jurnal*

*Ilmiah Biologi*, 9(2), 631. <https://doi.org/10.33394/bioscientist.v9i2.4560>

Wibowo, F., Khasanah, A. U., Fitroh, I., & Putra, S. (n.d.). *Benefit: Jurnal Manajemen dan Bisnis Analisis Dampak Kehadiran Pasar Modern terhadap Kinerja Pemasaran Pasar Tradisional Berbasis Perspektif Pedagang dan Konsumen di Kabupaten Wonogiri*. 7(1), 53–65.

Zahara, N., Ali, M., & Puspita, F. (2020). Uji kemampuan ekstrak daun beberapa jenis sirih (. *Jurnal Biologi FMIPA*, 16(1), 30–38.

Zunaidi, M. (2013). Kehidupan sosial ekonomi pedagang di pasar tradisional pasca relokasi dan pembangunan pasar modern. *Jurnal Sosiologi Islam*, 3(1), 51–64.