

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Q. 2015. Pengaruh suhu dan waktu pemanasan terhadap viabilitas dan profil protein isolat *Staphylococcus aureus* sebagai bahan vaksin. Disertasi. Program Studi Fisika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Anonim. 2007. *Kondisi Geografis Kota Yogyakarta*. <https://warta.jogjakota.go.id/detail/index/1069>. Diakses pada tanggal 10 November 2024.
- Azevedo, C. T. D. O, Brasil, P. E. A. D., Guida, L., dan Moreira, M. E. L. 2016. Performance of polymerase chain reaction analysis of the amniotic fluid of pregnant women for diagnosis of congenital toxoplasmosis: a systematic review and meta-analysis. *PLOS One* 11(4): 1-26.
- Azzahra, S., Merdekawati, F., Hardiana, A. T., Mulia, Y. S., dan Ernawati, E. 2019. Optimasi volume templat DNA dan suhu denaturasi untuk deteksi *Brugia malayi* menggunakan *real-time PCR*. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung* 11(2): 198-203.
- Chandra, T., Rakhmanto, A., Syamsudin, B., Marsongko, E. P., dan Suhendar, T. 2023. Studi analisis pemasaran wisata kuliner Kota Yogyakarta. *Altasia Jurnal Pariwisata Indonesia* 5(1): 55-68.
- Citra Wulandari, G. M., Muhartini, S., dan Trisnowati, S. 2012. Pengaruh air cucian beras merah dan beras putih terhadap pertumbuhan dan hasil selada (*Lactuca sativa L.*). *Vegetalika* 1(2): 24-35.
- Daryanto, D., Bamasri, T. H., dan Kurniawan, B. H. 2023. Perbandingan seroprevalensi *Toxoplasma gondii* pada ayam di peternakan tradisional dan peternakan modern. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* 5(2): 861–868.
- Dubey, J. P. 2016. *Toxoplasmosis of Animals and Humans*. Boca Raton: CRC Press. 7-38.
- Ernawati 2021. *Biologi Manusia untuk Mahasiswa Kesehatan*. Malang: Wijaya Kusuma Press. 43-44.
- Ferniah, R. S., dan Pujiyanto, S. 2013. Optimasi isolasi DNA cabai (*Capsicum annuum l.*) berdasar perbedaan kualitas dan kuantitas daun serta teknik penggerusan. *Bioma: Berkala Ilmiah Biologi* 15(1): 14-19.
- Hartatik, T. 2015. *Analisis Genetika Molekuler Sapi Madura*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. 41-43.
- Haryuni, N., Lidyawati, A., Khopsoh, B., dan Hasanah, N. 2020. Pengaruh level energi dalam pakan terhadap kualitas spermatozoa ayam kampung secara mikroskopis. *Jurnal Ilmu Peternakan Terapan* 4(1): 7-13.

- Insan, A. N. M., Suwandi, J. F., Lisiswanti, R., dan Mutiara, H. 2019. Perbandingan seroprevalensi *Toxoplasma gondii* pada ayam ras dan buras di Kota Bandar Lampung. *J Agromedicine Unila* 6(1): 46-50.
- Istikomah, I., Suhadi, I., dan Marhani, M. 2018. Analisis pendapatan dan elastisitas produksi usaha ternak ayam kampung pedaging intensif di Kecamatan Sangatta Utara dan Bengalon, Kabupaten Kutai Timur. *Jurnal Pertanian Terpadu* 6(1): 98-109.
- Juhaina, E. 2020. Keamanan makanan ditinjau dari aspek higiene dan sanitasi pada penjamah makanan di sekolah, warung makan dan rumah sakit. *Electronic Journal Scientific of Environmental Health And Disease* 1(1): 1-13.
- Kusnadi, J. dan Arumingtyas, E. L. 2020. *Polymerase Chain Reaction (PCR): Teknik dan Fungsi*. Malang: UB Press. 4-11.
- Magdeldin, S. 2012. *Gel Electrophoresis-Principles and Basics*. Rijeka: InTech. 39.
- Muflikhah, N. D., Supargiyono, S., dan Artama, W. T. 2018. Seroprevalence and risk factor of toxoplasmosis in schizophrenia patients referred to Grhasia Psychiatric Hospital, Yogyakarta, Indonesia. *African Journal of Infectious Diseases* 12(1S): 76-82.
- Muhsinin, S., Sulastri, M. M., dan Supriadi, D. 2018. Deteksi cepat gen InvA pada *Salmonella spp.* dengan metode PCR. *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis* 5(3): 191-200.
- Murray, R. K., Granner, D. K., Mayes, P. A., dan Rodwell, V. W. 2003. *Harper's Illustrated Biochemistry*. New york: McGraw-Hill. 304-305.
- Murtiyaningsih, H. 2017. Isolasi DNA genom dan identifikasi kekerabatan genetik nanas menggunakan RAPD (*Random Amplified Polimorphic DNA*). *Agrotrop: Jurnal Ilmu - Ilmu Pertanian (Journal of Agricultural Science)* 15(1): 86-93.
- Negara, A. A. I. P., Sukada, I. M., dan Mufa, R. M. D. 2024. Community level of knowledge on the risk factors of Toxoplasmosis in Siliragung Village Siliragung District Banyuwangi Regency. *Buletin Veteriner Udayana* 16(1): 38-53.
- Nematbakhsh, S., Selamat, J., Idris, L. H., dan Abdull Razis, A. F. 2021. Chicken authentication and discrimination via live weight, body size, carcass traits, and breast muscle fat content clustering as affected by breed and sex varieties in Malaysia. *Foods* 10(7): 1575.
- Nugraha, M. A., Aرسالina, R., Arupadatu, S., Gayatri, N. S., Amirullah, A., dan Dewi, M. P. 2024. Strategi pengembangan telur Ayam Kampung Unggul Balitbangtan (KUB) di Jogja Agropark, Kulon Progo, Yogyakarta. *Jurnal Pertanian Agros* 26(4): 1740-1748.

- Nurchahyo, W. dan Priyowidodo, D. 2019. *Toksoplasmosis pada Hewan dan Manusia*. Yogyakarta: Samudra Biru. 2.
- Nurchahyo, W., Prastowo, J., dan Sahara, A. 2012. Molecular detection of toxoplasmosis using specific primers P30, B1, and rDNA. *Jurnal Veteriner* 13(1): 9-13.
- Pamungkas, G. S., dan Mei, E. T W. 2019. Penentuan lokasi tempat pembuangan akhir sampah di wilayah Kota Yogyakarta, Kabupaten Sleman, dan Kabupaten Bantul (Kartamantul). *Jurnal Bumi Indonesia* 8(3): 1-12.
- Ridhana, F. dan Fitri, I. 2019. Peningkatan persentase bobot karkas ayam lokal pedaging dengan pemberian pakan fermentasi tepung kulit kopi Gayo dan probiotik di Kabupaten Aceh Tengah. *Jurnal Ternak* 10(02): 33-39.
- Scanes, C. G., dan Christensen, K. D. 2020. *Poultry Science*. Chicago: Waveland Press. 38-39.
- Sitinjak, N., dan Hutapea, T. A. 2023. Stability analysis of mathematical models of Toxoplasmosis spread in cat and human populations with time delay. *Formosa Journal of Science and Technology* 2(2): 433-452.
- Suprayogi, I., Farid, I. N., Dewi, P. S., Nugroho, S., dan Biotech, M. 2021. *Teknik-Teknik Dasar Bioteknologi*. Purwokerto: Universitas Jendral Soedirman. 23-28.
- Surahman, S. 2020. Globalisasi, modernisasi, dan paugeran di kesultanan Yogyakarta. *KAREBA: Jurnal Ilmu Komunikasi* 9(2): 292-307.
- Wardhani, L. D. K., Hutomo, N. A., Moekti, B. S., dan Mukti, M. U. E. 2021. Pencegahan penyakit Toxoplasmosis melalui video animasi lagu edukasi pada anak di Desa Drajat Kecamatan Baureno Kabupaten Bojonegoro. *Dharma Raflesia: Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS* 19(1): 33-40.
- Wiley, J. M., Sherwood, L. M., dan Woolverton, C. J. 2014. *Prescott's Microbiology*. New York: McGraw-Hill. 251-253.
- Wulandari, M., Nafilata, I., Safitri, R. T., Satria, R., Putriani, R., dan Agustin, U. 2019. Screening of toxoplasmosis in whole blood at PMI Sleman Yogyakarta. *Journal of Health (JoH)* 6(2): 112-115.
- Yulianto, A. 2017. Analisis objek daya tarik wisata favorit berdasarkan jumlah pengunjung di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Media Wisata* 15(2): 555-567.