

## DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, I., & Supriyati, Y. (2022). Desain Kuasi Eksperimen dalam Pendidikan: Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Mandala Education (JIME) Vol. 8 No.3*, 2476-2482.
- Adrianto, H. (2020). *Buku Ajar Parasitologi Buku Pegangan Kuliah Mahasiswa Biologi dan Mahasiswa Pendidikan Biologi*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Aisyah, S., Mahtuti, E. Y., Masyhur, M., & Faisal. (2023). Perbandingan Penggunaan Pelarut Organik Xilene Dengan Toluena Pada Tahapan Clearing Terhadap Kualitas Preparat Aetan *Aedes Albopictus (Stegomyia albopictus)*. *Anakes: Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan Vol. 9 No. 1*, 20-27.
- Amalia, Z. A. (2019). Gambaran Mikroskopis *Cimex lectularius* pada Berbagai Variasi Konsentrasi KOH. *Karya Tulis Ilmiah*, 1-51.
- Amelia, E. (2019). Pengaruh Perasan Daun Sirih Merah (*Piper ornatum*) terhadap Respon Gerak Kutu Rambut (*Pediculus humanus capitis*). *Karya Tulis Ilmiah*, 1-41.
- Anisah, A. A. (2019). Variasi Waktu Perendaman Alkohol pada Preparat Awetan *Ctenocephalides canis*. *Karya Tulis Ilmiah*, 1-25.
- Anwar, C., Riswanda, J., & Ghiffari, A. (2022). *Determinan Pediculosis Capitis*. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management.
- Aziza, A. (2019, Maret). *Repository Universitas Jember*. Dipetik November 24, 2023, dari Perbandingan Efektivitas Formulasi Pedikulisida Alami Campuran Bunga Lawang Dan Minyak Kelapa Dengan Campuran Bunga Lawang Dan Cuka Secara in Vitro: <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/97446?show=full>
- Azizah, N., Mahtuti, E. Y., & Faisal. (2022). Proses Fiksasi Dengan Perendaman KOH 10% Dan Variasi Suhu Pemanasan Terhadap Kualitas Sediaan *Pediculus humanus capitis*. *Medicra*, 80-86.
- Coates, S. J., Thomas, C., Chosidew, O., Engelman, D., & Chang, A. Y. (2019). Ectoparasites: Pediculosis and Tungiasis. *Journal of the American Academy of Dermatology*, 1-61.
- Darlan, D. M., Lubis, R. D., & Fitriani. (2022). *Efek Kombinasi Ekstrak Daun Sembung Rambut & Gel Lidah Buaya terhadap Mortalitas Kutu Kepala*. Malang: Madza Media.
- Fusvitasari, D. A., & Ariyadi, T. (2022). Gambaran Kualitas Awetan *Sarcoptes scabiei* Pada Konsentrasi Larutan KOH 10%. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS Vol. 5*, 1248-1253.

- Hardianto, A., & Hermawan, D. (2019). Pengaruh Filterisasi Bertingkat Larutan KOH, NAOH Dan TEA Terhadap Penurunan Prosentase CO<sub>2</sub> Pada Biogas. *Journal Flywheel Vol. 10 No. 1*, 43-54.
- Hermawan, R. A., Shofi, M., & Moi, V. N. (2023). Hubungan Faktor Risiko dengan Infestasi *Pediculus humanus capitis* pada Siswa SDN Bandar Lor 1 Kota Kediri. *Bio Sains: Jurnal Ilmiah Biologi Vol.2 No. 2*, 48-56.
- Hidayati, N. (2021). Pengaruh NaOH 10% Dengan Pemanasan Terhadap Kualitas Preparat Permanen *Pediculus humanus capitis*. *Karya Tulis Ilmiah*, 1-52.
- Kusmiati, A. R., & Nurhayati. (2020). Pemanfaatan Kitosan Dari Cangkang Udang sebagai Adsorben Logam Berat Pb pada Limbah Praktikum Kimia Farmasi. *Indonesian Jurnal of Laboratory Vol. 3 No. 1*, 6-14.
- Laabusi, K. M., & Rhadi, M. (2022). Prevalence of *Pediculus humunus capitis*, *Pediculus humanus corporis*, and *Pthirus pubis* in Al-Kut, Iraq. *Razi Vaccine & Serum Research Institute Vol. 77 No. 1*, 497-501.
- Maretta, N. P., Rahardjanto, A., & Pantiwati, Y. (2020). Pengaruh Berbagai Konsentrasi Ekstrak Umbi Bit (*Beta vulgaris l.*) sebagai Pewarna Alami Terhadap Kualitas Preparat Section Batang Tumbuhan Krokot (*Portulaca oleraceae L.*). *Seminar Nasional V 2019*, 196-202.
- Muntahadip, A. (2022). Pengaruh Variasi Konsentrasi NaOH pada Proses Fiksasi Terhadap Kualitas Preparat Awetan *Pediculus humanus capitis*. *Skripsi*, 1-56.
- Muslim, F. P., Ridiar, A. F., Handiani, A., Pebriani, D. D., Musyaffa, Z., Bahari, K., Fifendy, M. (2022). Kajian Pemahaman Generasi Z Terhadap Kutu Rambut (*Pediculus humanus*) Pada Manusia. *Prosiding SEMNAS BIO 2022*, 303-321.
- Nadifah, F., Prasetyaningsih, Y., & Alhikmah, Y. T. (2022). Pengaruh Waktu Pra-Fiksasi Terhadap Struktur Jaringan Ginjal *Mus musculus*. *Prosiding Basic and Applied Medical Science Conference (BAMS-Co)*, 92-96.
- Ngazizah, F. N., & Tuju, F. (2024). Pembuatan Preparat *Pediculus humanus capitis* (Ditinjau dari Konsentrasi Larutan, Lamanya Perlakuan dan Alternatif Larutan yang Digunakan). *Seminar Nasional Sains dan Teknologi (SNST) Vol. 5 No. 1*.
- Ningrum, M. M. (2020). Pengaruh NaOH 10% dengan Pemanasan Terhadap Kualitas Preparat Awetan *Ctenocephalides felis*. *Karya Tulis Ilmiah*, 1-34.
- Nolt, D., Moore, S., Yan, A. C., & Melnick, L. (2022). Head Lice. *American Academy of Pediatrics Vol. 150 No. 4*, 1-14.

- Novita, I., & Yuliana, L. (2023). Perbedaan Teknik dan Larutan Mounting Preparat Basah Dalam Pembuatan Preparat Awetan di Laboratorium Pendidikan. *Jurnal Labora Medika 1*, 1-5.
- Nurmatialila, W., Widyawati, & Utami, A. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Mengenai Pedikulosis Kapitis dan Praktik Kebersihan Diri dengan Kejadian Pedikulosis Kapitis pada Siswa SDN 1 Tunggak Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan. *Jurnal Kedokteran Diponegoro Vol. 8 No. 3*, 1081-1091.
- Purdiani, D. A., Wardani, D. P., & Sulistyowati, R. (2021). Efektivitas Ekstrak Bawang Putih (*Allium sativum*) dan Cuka Apel Terhadap Mortalitas *Pediculus humanus capitis*. *Jurnal Labora Medika 5*, 1-7.
- Putri, A., Mulia, Y. S., Sulaeman, & Wiryanti, W. (2023). Pengaruh Variasi Waktu Perendaman Alkohol Terhadap Kualitas Preparat Permanen Larva *Culex sp.* *Jurnal Kesehatan Siliwangi Vol. 4 No. 1*, 340-345.
- Rahayu, D. K., Santosa, B., Rahajoe, T., & Ariyadi, T. (2022). Differences in the Quality of Preserved Preservations of Aedes sp Larva in the Clearing Process Using Toluene and Clove Oil. *Health Notions Vol. 6 No. 10*, 429-431.
- Ramadaniah, S., Azhari, H., & Azahra, S. (2023). Gambaran Kutu Rambut *Pediculus humanus capitis* pada Anak Sekolah Dasar 010 di Kecamatan Palaran. *BJSME: Borneo Journal of Science and Mathematics Education Vol. 3 No.2*, 93-104.
- Robika, Anggraeni, & Irwanto, R. (2023). Pelatihan Pembuatan Preparat Biologi sebagai Sarana Peningkatan Media Pembelajaran bagi Guru-Guru Biologi di Kabupaten Bangka. *J-Abdi Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Vol. 02 No. 11*, 6805-6812.
- Setiati, R., Siregar, S., Wahyuningrum, D., & Fathaddin, M. (2021). Potensi Keberhasilan Kulit Udang Sebagai Bahan Dasar Polimer Kitosan: Studi Literatur. *Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti*, 156-164.
- Welsiliana, Wiguna, G. A., Makin, F. M., Tnunay, I. M., Pardosi, L., & Hanas, D. F. (2023). Pelatihan Pembuatan Preparat Segar Bagi Guru Biologi Sekolah Menengah Atas. *Society: Jurnal Pengabdian Masyarakat Vol. 2 No. 3*, 158-163.
- Yadnya, I. D., Azmi, F., Andriana, A., & Taufiq, A. V. (2023). Efektivitas Kombinasi Ekstrak Daun Jeruk Nipis dan Perasan Buah Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia*) terhadap Mortalitas Kutu Rambut (*Pediculus humanus var capitis*). *Nusantara Hasana Journal Vol. 2 No. 11*, 101-111.