

DAFTAR PUSTAKA

- Aenun, S. 2018. *Perasan Kulit Jeruk Nipis Sebagai Deparafinisasi Pada Pengecatan HE* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Ariyadi, T., dan Suryono, H. 2017. Kualitas Sediaan Jaringan Kulit Metode Microwave Dan Conventional Histoprocessing Pewarnaan Hematoxylin Eosin. *Jurnal Labora Medika*, 1(1), 7-11.
- Arlyco, Y. O. 2020. *Studi Pengaruh Lama Waktu Fiksasi Terhadap Gambaran Mikroskopis Jaringan Dengan Pewarnaan Hematoxylin-Eosin* (Doctoral Dissertation, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional).
- Damayanti, I. A. 2019. *Perbandingan Kualitas Preparat 5 Macam Jaringan Kavker Menggunakan Xylol Dan Ekstrak Jeruk Purut Pada Deparafinisasi* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Defi, P. 2020. *Perbedaan Cairan Fiksasi Terhadap Kualitas Gambaran Mikroskopis Pada Jaringan Dengan Perwarnaan Hematoxylin-Eosin (He)* (Doctoral Dissertation, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional).
- Dewi, T. M. K. 2020. *Pada Proses Deparafinisasi Menggunakan Minyak Kayu Putih Pada Pewarnaan He (Hematoxylin eosin)* (Doctoral dissertation, UNIMUS).
- Dewi, T. N. K. 2021. *Klasifikasi Stadium Kanker Ginjal Jenis Clear Cell Renal Cell Carcinoma (Ccrcc) Pada Citra Ct Scan Dengan Pendekatan Fitur Radiomics* (Doctoral Dissertation, Uin Sunan Gunung Djati Bandung).
- Dikna, J. 2022. Morfologi Telur *Ascaris Lumbricoides* Dengan Menggunakan Pewarnaan Hematoksilin Eosin: Morphology Of Worm Eggs *Ascaris lumbricoides* with Hematoxylin Eosin Stain. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 5(1), 335-340.
- Hasby, A. N. F. A. 2022. *Sistem Diagnosa Citra Histopatologi Kanker Ginjal Menggunakan Metode Cnn Model Googlenet* (Doctoral Dissertation, Uin Sunan Ampel Surabaya).
- Idris, F., Satriadisfta, M. G., & Sutanto, C. 2020. Verifikasi Metode: Analisa Pewarnaan Umum Histopatologi Hematoxylin dan Eosin Modifikasi untuk Negri Bodies Rabies.
- Karim, M. I. 2019. Karakteristik Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Dirawat Di Rumah Sakit Hasan Sadikin Bandung Tahun 2018. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(4), 82-85.

- Kirnanoro, M. 2017. Dasar-Dasar Anatomi Fisiologi, Struktur Dan Fungsi Sel Jaringan, Sistem Eksokrin, Anatomi Sistem Skeletal, Sendi Jaringan Otot Dan Sistem.
- Khristian, E., & Inderiati, D., 2017. Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medis (TLM) Sitohistoteknologi.
- Mokobi, F. 2021. Hematoxylin And Eosin Stain (H and E stain or HE stain). Artikel Microbe Notes.
- Laisouw, A. J., Kurniawan, L. B., Widaningsih, Y., Esa, T., Sanusi, H., Zainuddin, A. A., & Orno, T. G. 2023. Analysis of Urinary Albumin and Urinary Synaptopodin Levels in Type 2 Diabetes Mellitus Subjects. *Medical Laboratory Technology Journal*, 9(1). <https://doi.org/10.31964/mltj.v8i2.514>
- Orno, T. G., Atmaja, R. F. D., & Sarimusrifah. 2022. Pedoman Praktikum Sitohistoteknologi.
- Pardiyanto, E., Widada, S. T., & Nuryati, A. 2019. *Perbedaan Jumlah Sedimen Sel Epitel Pada Urine Berat Jenis Tinggi Yang Disentrifugasi Dan Didiamkan* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Pelu, J. E., Kurniawan, L. B., Widaningsih, Y., Zainuddin, A., Umar, H., Nurahmi, N., & Orno, T. G. 2023. Analysis of Urine Podocalyxin in Type 2 Diabetes Mellitus Subjects With [and Without Diabetic Nephropathy. *Indonesian Journal of Medical Laboratory Science and Technology*, 5(1), 20–28. <https://doi.org/10.33086/ijmlst.v5i1.3933>
- Pratama, C. W. 2020. *Hubungan Gambaran Histopatologi Ginjal Dengan Kadar Tnf-Alpha Serum Setelah Pemberian Hibiscus Sabdariffa Pada Tikus Yang Terinduksi Parasetamol* (Doctoral Dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Putra, H. W. 2019. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Ginjal Dengan Metoda Forward Chaining. *Jurnal Sains Dan Informatika: Research Of Science And Informatic*, 5(1), 7-12.
- Rachmawati, A. S. 2020. Prevalensi Kanker Di Rumah Sakit Jasa Kartini Kota Tasikmalaya Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 16(1).
- Rahmawati, F. 2018. Aspek Laboratorium Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 6(1), 14-22.
- Saputra, A. T. J. 2020. *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Urin Rutin (Protein, Glukosa, Ph) Dengan Urin Analyzer Urit-50 Dan Metode Carik Celup* (Doctoral Dissertation, Unimus).
- Setiawan, H., Khaerunnisa, R. N., Ariyanto, H., Fitriani, A., Firdaus, F. A., & Nugraha, D. 2021. Yoga Meningkatkan Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker: Literature Review. *Journal Of Holistic Nursing Science*, 8(1), 75-88.

Setianingrum, U. 2021. *Asuhan Keperawatan Pada Tn. S Dengan Post Op Tumor Ginjal Sinistra Di Ruang Baitussalam I Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Sultan Agung).

Walangara, E., & Sari, N. K. Y. 2022. Pemanfaatan Minuman Sopi Sebagai Alternatif Pengganti Alkohol Pada Pewarnaan Hematoxylin Eosin Sediaan Jaringan Limfoid.