

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrauf, M., 2016. MEMUTUS MATA RANTAI PENULARAN KONJUNGTIVITIS BAKTERI AKUT. Idea Nursing Journal 7, 62–65.
- Agustina, A., Suwandewi, A., Tunggal, T., Daiyah, I. and Latifah (2022) “Sisi Edukatif Pendidikan Islam Dan Kebermaknaan Nilai Sehat Masa Pandemi Covid-19 Di Kalimantan Selatan”, JIS: *Journal Islamic Studies* , 1(1), pp. 99–105.
- Ahmad, A.K., Alhamdan, F.G., Sadiq, M., 2023. Combined medical and surgical approach in the management of ligneous conjunctivitis in a pediatric patient: A case report. International Journal of Surgery Case Reports 110, 108568. [1](#)
- ALINI, T., 2021. HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN SIKAP IBU HAMIL TENTANG PEMANFAATAN BUKU KIA, JURNAL ILMIAH MAKSITEK.
- Alraddadi, R., Alsamadani, A.H., Kalantan, M.A., Aljefri, Y.E., Maaddawi, H.A., Kadasa, A.N., Alturkistani, R.F., Jfri, A.H., 2023. Incidence of conjunctivitis adverse event in patients treated with biologics for atopic dermatitis: A systematic review and meta-analysis. JAAD International 13, 46–47.
- Asri, D.N., Suharni, 2021. MODIFIKASI PERILAKU: TEORI DAN PENERAPANNYA, MODIFIKASI PERILAKU: TEORI DAN PENERAPANNYA. UNIPMA Press (Anggota IKAPI).
- Azari, A.A., Barney, N.P., 2013. Conjunctivitis. JAMA 310, 1721.  
<https://doi.org/10.1001/jama.2013.280318>
- Azizah, Z. et al. 2015. Pemodelan Jumlah Penderita Konjungtivitis di Lamongan Berdasarkan Pendekatan Model Regresi Generalized Poisson. Vol. 1.No. 3, Mei 2015.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., Cahyono, E.A., 2019. PENGETAHUAN ; ARTIKEL REVIEW 12, 13.
- Hashmi MF, Gurnani B, Benson S. Conjunctivitis. In Treasure Island (FL); 2023.
- Hendrawan, A., Sampurno, B., Cahyandi, K., 2019. GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENAGA KERJA PT “X” TENTANG UNDANG-UNDANG DAN PERATURAN KESEHATAN DAN  AN KERJA, Jurnal Delima Harapan.
- 020). *Gambaran Pengetahuan Tentang Konjungtivitis Pada Mahasiswa Fakultas an Teknik Mesin Universitas Jember*. Hudaiva, R. A. Gambaran Pengetahuan

Tentang Konjungtivitis Pada Mahasiswa Fakultas Teknik Jurusan Teknik Mesin Universitas Jember (Doctoral dissertation, Fakultas Kependidikan Universitas Jember).

Iqbal, R.M., Magdalena, R., Fuadah, R.Y.N., 2018. Support Vector Machine Untuk Deteksi Anemia Secara Non-invasif Melalui Konjungtiva Mata Berbasis Pengolahan Citra Digital. eProceedings of Engineering 5.

Irnatwati, Y., Rahmawati, F., Prodi Sarjana Kebidanan STIKes Bakti Utama Pati, Prodi Pendidikan Profesi Bidan STIKes Bakti Utama Pati, 2022. Implementasi Teori HBM (Health Belief Model) dalam Pencegahan Perilaku Hiv/Aids pada Wanita Usia Subur (WUS), JPK: Jurnal Pengemas Kesehatan.

Kementerian Kesehatan RI. (2021). Penyakit konjungtivitis mata merah

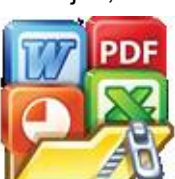
Khan, T., et al. 2017. Knowledge and Awareness Regarding Conjunctivitis Among University of Balochistan Quetta. Pakistan. Jurnal of Health Pharmacy and Allied Sciences (JHPAS). 1(1):13-15.

Larasati, Cantika. (2022). HUBUNGAN LAMA PEMAKAIAN LENSA KONTAK LUNAK DENGAN KEJADIAN SINDROM MATA KERING PADA MAHASISWA PSPD FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS LAMPUNG

Mansyur, Dr, & Trisnawaty, Deby. (2022). PERBEDAAN SITOLOGI IMPRESI KONJUNGTIVA SOKET ANOFTALMIA TERHADAP PENGGUNA PROTESA FABRICATED DENGAN PROTESA NON FABRICATED PADA PASIEN MATA DI RSUP. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR. Universitas Hasanuddin.

Mila, R., 2019. Analisis Pengetahuan Tentang Mitos Penularan Konjungtivitis Melalui Pandangan Mata Sebagai Penyakit Mata yang Sering dialami Oleh Kalangan Pediatri hingga Geriatri di Desa Asrikanto Boyolali.

Pariati, P., Jumriani, J., 2021. GAMBARAN PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DENGAN PENYULUHAN METODE STORYTELLING PADA SISWA KELAS III DAN IV SD INPRES MANGASA GOWA. Media Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Makassar 19.

Prajna, N. Venkatesh, Lalitha, Prajna, Teja, Gonugunta Vishnu, Gunasekaran, Rameshkumar,  
 kalp S., Hinterwirth, Armin, Ruder, Kevin, Zhong, Lina, Chen, Cindi, Deiner, Michael, Hong, Pinsky, Benjamin A., Lietman, Thomas M., Seitzman, Gerami D., & Doan, . Outpatient human coronavirus associated conjunctivitis in India. Journal of Clinical , 105300.

Putra IMGD, Budhiasta P, Susila NKN. Tingkat pengetahuan mahasiswa semester VI, Pogram Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana terhadap konjungtivitis bakteri tahun 2017. Intisari Sains Medis. 2019;10(1):70 – 6.

Sambursky R, Tauber S, Schirra F, Kozich K, Davidson R, Cohen EJ. The RPS adeno detector for diagnosing adenoviral conjunctivitis. Ophthalmology. 2006 Oct;113(10):1758-64.

Saputra, O. 2019. Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku pencegahan konjungtivitis pada mahasiswa fakultas keperawatan universitas jember.

Sitompul, R., 2017. Konjungtivitis Viral: Diagnosis dan Terapi di Pelayanan Kesehatan Primer. eJournal Kedokteran Indonesia 5.

Soemarti, L., Kundrat, K., 2022. Faktor yang Mempengaruhi Perubahan Perilaku Masyarakat dalam Pemanfaatan Sampah Domestik untuk Bahan Baku Pembuatan (MOL) Sebagai Upaya Meningkatkan Sanitasi Lingkungan dalam Mendukung Gerakan Indonesia Bersih. JURNAL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT 12, 141–154.

Tarabishy AB, Jeng BH. Bacterial Conjunctivitis: A Review for Internists. Cleveland Clinic Journal of Medicine. 2008; 75:507-12.

Wandini, P., Astuti, A.W., Sayudin, S., 2024. KONJUNGTVITIS: KAJIAN ANATOMI, HISTOLOGI, DAN ETIOLOGI PADA KESEHATAN MATA. Jurnal Locus Penelitian Dan Pengabdian 3, 79–91.

Yeu, E., Hauswirth, S., 2020. <p>A Review of the Differential Diagnosis of Acute Infectious Conjunctivitis: Implications for Treatment and Management</p> Clinical Ophthalmology Volume 14, 805–813.

