

DAFTAR PUSTAKA

- Andhini, N. F. (2017). Studi Penggunaan Artificial Tears Pada Pasien Dry Eye Syndrome. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Bruce, J., Bron, A., & Parulekar, M. V. (2016). *Ophthalmology (Lecture Notes)* (12th ed.). Wiley-Blackwell.
- Corina, F. (2020). Dampak Pemakaian Lensa Kontak Lunak Yang Tidak Sesuai Standar Bagi Kesehatan mata Pasien Remaja Di Aceh Optical Banda Aceh. *Ensiklopedia*, 2(2), 2–5.
- Elvira, & Wijaya, V. N. (2018). Penyakit Mata Kering. *CDK Edisi Suplemen*, 192–196.
- Eva, P. R., & Whitcher, john p. (2016). *Oftalmologi Umum vaughan&Asbury* (17th ed.). Buku Kedokteran Kedokteran EGC.
- Guyton, A., & Hall, J. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* (D. Irawati (ed.); 11th ed.). EGC.
- Hasanah, H. (2017). TEKNIK-TEKNIK OBSERVASI (Sebuah Alternatif Metode Pengumpulan Data Kualitatif Ilmu-ilmu Sosial). *At-Taqaddum*, 8(1), 21.
- Ilyas, Sidata & Rahayu, S. (2017). *Ilmu Penyakit Mata* (ke-5). FK Universitas Indonesia.
- Inayatullah, S., (2019) Hubungan Perilaku Penggunaan Lensa Kontak Terhadap Kejadian Mata Merah Pada Pelajar Sekolah Menengah Atas Negeri Di Kecamatan Tanjung Karang Pusat [Skripsi]. Lampung: Universitas Lampung.
- Kanski, J. J., Bowling, B., Nischal, K. K., & Pearson, A. (2011). *Clinical ophthalmology : a systematic approach* (7th ed.). Elsevier saunders.
- Kumasela, G. P., Saerang, J. S. M., & Rares, L. (2013). Hubungan Waktu Penggunaan Laptop Dengan Keluhan Penglihatan Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal E-Biomedik*, 1(1).
- Messmer, E. M. (2015). Pathophysiology, diagnosis and treatment of dry eye. *Deutsches Arzteblatt International*, 112(5), 71–82.
- Moore, keith L., Dalley, I., & Arthur, F. (2006). *Clinical Oriented Anatomy* (5th ed.).

J.B. Lippincot Company.

- Mularidran, T. (2013). Tingkat Pengetahuan Mahasiswa terhadap Pemakaian Lensa Kontak di Kalangan Mahasiswa FK USU pada Stambuk 2009 dan 2011. *E-Jurnal FK USU*, 1(1).
- Mulita, H. N. (2020). Fakultas kedokteran program studi kedokteran universitas muhammadiyah palembang 2019. *Hubungan Antara Adiksi Internet Dan Insomnia Pada Mahasiswa*, 1, 18.
- Nazhriyah, R. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Pelajar Putri Tentang Penggunaan Lensa Kontak Di Smk Nusantara 1 Ciputat Kota Tangerang Selatan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Netter, F. (2014). *Atlas of Human Anatomy* (6th ed.). Saunders.
- Pietersz, E. L., Sumual, V., & Rares, L. (2016). Penggunaan lensa kontak dan pengaruhnya terhadap dry eyes pada mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Sam Ratulangi. *E-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.12289>
- Septivianti, R., & Triningrat, P. (2018). Karakteristik pasien dry eye syndrome di Desa Tianyar. *Medika Udayana*, 7(3), 113–116.
- Sitompul, R. (2015). Perawatan Lensa Kontak untuk Mencegah Komplikasi Ratna Sitompul. *EJurnal Kedokteran Indonesia*, 3(1), 1–9.
- Sitompul, R., & Nora, R. L. D. (2014). Glaukoma Dan Penyakit Mata Kering Serta Peran Pengawet dalam Obat Glaukoma. *Jurnal Mata*.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta Bandung.
- Sujarweni, V. W. (2019). *Metodologi Penelitian : Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. PT Pustaka Baru.
- Syaqdiyah, W. H., Prihatningtias, R., & Saubig, A. N. (2018). Hubungan Lama Pemakaian Lensa Kontak Dengan Mata Kering. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 462–471.
- Tajunisah, I., Ophth, M., Reddy, S. C., & Phuah, S. J. (2008). Knowledge and practice of contact lens wear and care among medical students of University of Malaya. *Medical Journal of Malaysia*, 63(3), 207–210.
- Tardi, rini risnawati, & Kurniasari. (n.d.). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Pemakaian*

Lensa Kontak dan Iritasi Mata Pada siswa SMA.

Tri, P. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Penggunaan Lensa Kontak pada Siswi SMA Negeri 3 Medan.*

Wahyuni, I., & Saleh, trisnowati, T. (2007). Fitting Lensa kontak rigid gas permeable (RGP). *Oftalmologi Indonesia*, 5 no.3.

Waldah, S. N. (2019). *Hubungan Antara Pemakaian Lensa Kontak Terhadap Kejadian Sindrom Mata Kering (Dry Eye Syndrome) pada mahasiswa FK UPN "Veteran"jakarta 2018* (Vol. 1, Issue 1).

Wolkoff, P., Skov, P., Franck, C., & Petersen, L. N. (2003). Eye irritation and environmental factors in the office environment - Hypotheses, causes and a physiological model. *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health*, 29(6), 411–430.