

DAFTAR PUSTAKA

- Innayatullah, Yusran, & S. M. (2019). Hubungan Perilaku Penggunaan Lensa Kontak Terhadap Kejadian Mata Merah Pada Pelajar Sekolah Menengah Atas Negeri Di Kecamatan Tanjung Karang Pusat. *Medula*, 115-122.
- Kemendes. (2015). *Standar pelayanan lensa kontak*. Diambil kembali dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: www.kemkes.go.id/id/home
- Luh N, Cawis S. A, Made N, Surasmiasi A, Utari L, Wayan I, & Sutyawan E. (2022). Gambaran Penggunaan Lensa Kontak Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Jurnal Medika Udayana*, 87-92.
- Pratama, D. A., & Zaldi. (2021). Gambaran tingkat pengetahuan siswa/siswi SMA Muhammadiyah 01 Medan terhadap penggunaan lensa kontak kosmetik. *Jurnal Ilmiah Simantek Volume 5*, 2.
- Sammulia S. F, Gusmali D. M, & Mardiana, N. (2023). Hubungan Karakteristik Mahasiswa/I Terhadap Tingkat Pengetahuan Pemakaian Lensa Kontak di Stikes Mitra Bunda Persada Batam. *Journal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 997.
- Stapleton F, Keay L, Edwards K, Naduvilath T, Dart J. K. G, Brian G, & Holden, B. (2008). The Incidence of Contact Lens-Related Microbial Keratitis in Australia. *Journal of Ophthalmology*, 1655-1662.
- Utami, Y., Nukman, E., & Azrin, M. (2015). Gambaran tingkat pengetahuan tentang penggunaan perawatan lensa kontak pada siswa dan guru di Sekolah Menengah Atas Negeri 1 dan 9 Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa*
- Adlhiyah, L. & Mustafidah, H. 2016. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lensa Kontak (Softlens) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (The Decision Supported System for collection of Contact Lens Using Simple Additive Weighting (SAW) Method). *Juita*, 4 (2): 105-115.
- Anderson, B. (2023). *Apa itu analisis univariat? (definisi & #038; contoh)*. Statorials. https://statorials.org/id/analisis-univariat/#google_vignette
- Hamidah NS. (2020). Karakteristik Pengguna Lensa Kontak Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.
- Hartono LL. (2022). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Lensa Kontak Pada Remaja di Kelas Tata Kecantikan Sekolah Menengah Kejuruan di

Denpasar. Institut Teknologi dan Kesehatan Bali.

- Husna, H. N., Ibrahim, R. A., & Witjaksono, A. (2021). Hubungan Pengetahuan Pengguna Lensa Kontak dengan Kejadian Dry Eyes. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 5(2), 40–51. <https://doi.org/10.33377/jkh.v5i2.101>
- Idayati R, & Mutia F. (2016). Gambaran penggunaan lensa kontak (soft lens) pada mahasiswa Universitas syiah kuala ditinjau dari jenis lensa, pola pemakaian, jangka waktu dan iritasi yang ditimbulkan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 16(3), 129–134. <http://e-repository.unsyiah.ac.id/JKS/article/view/6461>
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurmala, I., Rahmat, F., Nugroho, A., Erliyani, Laily, N., & Anhar, V. Y. (2018). Promosi Kesehatan. *Kesehatan Airlangga University Press*.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian Ilmu keperawatan: Pendekatan Praktis* (3rd ed.). Salemba Medika.
- Pratama, A. D., & Zaldi Z. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Siswa/Siswi Sma Muhammadiyah 01 Medan Terhadap Penggunaan Lensa Kontak Kosmetik. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 5(2), 1–7.
- Sa'adah, L., Martadani, L., & Taqiyuddin, A. (2021). Analisa Perbedaan Kinerja Karyawan pada PT Surya Indah Food Multirasa Jombang. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(2), 515–522.
- Sitompul, Ratna. 2015. Perawatan Lensa Kontak untuk Mencegah Komplikasi. *eJKI*. Vol. 3, No. 1.
- Wakarie, P. R., & Rares, L. (2014). Perbandingan Produksi Air Mata Pada Pengguna Lensa Kontak Dengan Yang Tidak Menggunakan Lensa Kontak. *Kesehatan*.
- Wu, Y., Carnt, N., Willcox, M., & Stapleton, F. (2010). Contact lens and lens storage case cleaning instructions: Whose advice should we follow? *Eye and Contact Lens*, 36(2), 68–72. <https://doi.org/10.1097/ICL.0b013e3181cf8aff>
- Innayatullah, Yusran, & S. M. (2019). Hubungan Perilaku Penggunaan Lensa Kontak Terhadap Kejadian Mata Merah Pada Pelajar Sekolah Menengah Atas Negeri Di Kecamatan Tanjung Karang Pusat. *Medula*, 115-122.
- Kemenkes. (2015). *Standar pelayanan lensa kontak*. Diambil kembali dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: www.kemkes.go.id/id/home
- Luh N, Cawis S. A, Made N, Surasmia A, Utari L, Wayan I, & Sutyawan E. (2022). Gambaran Penggunaan Lensa Kontak Pada Mahasiswa

Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Jurnal Medika Udayana*, 87-92.

Pratama, D. A., & Zaldi. (2021). Gambaran tingkat pengetahuan siswa/siswi SMA Muhammadiyah 01 Medan terhadap penggunaan lensa kontak kosmetik. *Jurnal Ilmiah Simantek Volume 5*, 2.

Sammulia S. F, Gusmali D. M, & Mardiana, N. (2023). Hubungan Karakteristik Mahasiswa/I Terhadap Tingkat Pengetahuan Pemakaian Lensa Kontak di Stikes Mitra Bunda Persada Batam. *Journal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 997.

Stapleton F, Key L, Edwards K, Naduvilath T, Dart J. K. G, Brian G, & Holden, B. (2008). The Incidence of Contact Lens-Related Microbial Keratitis in Australia. *Journal of Ophtalmology*, 1655-1662.

Utami, Y., Nukman, E., & Azrin, M. (2015). Gambaran tingkat pengetahuan tentang penggunaan perawatan lensa kontak pada siswa dan guru di Sekolah Menengah Atas Negeri 1 dan 9 Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa*.

Istijanto. (2005). *Aplikasi Praktis Riset Pemasaran*. Jakarta: USMU.

Nursalam. (2008). Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian ilmu keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan instrumen penelitian keperawatan. *Sakemba Medika*, Jakarta.

Setiadi. (2007). *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian dan Pengembangan Research dan Development*. Bandung : Alfabeta