

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, Jaya, I. M. M., & Mahendra, D. (2019). Buku Ajar Promosi Kesehatan. Universitas Kristen Indonesia
- Agustin, D., Iqomh, M.K.B. & Prasetya, H.A. (2019) ‘Gambaran harga diri, citra tubuh, dan ideal diri remaja putri berjerawat’, *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 6(1), pp. 8-12. doi:10.26714/jkj.6.1.2018.8-12.
- Alexander, H., Brown, S., Danby, S. & Flohr, C., 2018. Research Techniques Made Simple: Transepidermal Water Loss Measurement as a Research Tool. *J Invest Dermatol*, Volume 138, pp. 2295-2300.e1.
- Alsulaimani, H., Kokandi, A., Khawandanh, S. & Hamad, R. (2020) ‘Severity of akne vulgaris: Comparison of two assessment methods’, *Clinical, Cosmetic and Investigational Dermatology*, 13, pp. 711-6. doi:10.2147/CCID.S266320.
- Ardiani, F., 2013, Hubungan keberadaan jentik Aedes aegypti dan pelaksanaan 3M Plus dengan kejadian penyakit DBD di Lingkungan XVIII Kelurahan Binjai Kota Medan. Dikutip tanggal 22 September 2017.
- Asbullah, A., Wulandini, P. & Febrianita, Y. (2021) ‘Faktor-faktor yang mempengaruhi timbulnya akne vulgaris (jerawat) pada remaja di SMAN 1 Pelangiran Kabupaten Indragiri Hilir tahun 2018’, *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 4(2), pp. 79-88. doi:10.36341/jka.v4i2.1603.
- Bolisani, Ettore & Bratianu, Constantin. (2018). The Emergence of Knowledge Management. 10.1007/978-3-319-60657-6_2.
- Fajrina, N. (2013) Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap remaja SMA Labschool Banda Aceh terhadap terjadinya akne vulgaris. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh
- Pakpahan et al. (2021). Metodologi Penelitian Ilmiah. Yayasan Kita Menulis.
- Teresa, A. (2020) ‘Akne vulgaris dewasa: Etiologi, patogenesis dan tatalaksana terkini’, *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya*, 8(1), pp. 952-64. doi:10.37304/jkupr.v8i1.1500.
- Chynintia, N., Toruan, V.M.L. & Khotimah, S. (2020) ‘Gambaran tingkat pengetahuan, sikap, dan perilaku penggunaan kosmetik siswi SMAN di Samarinda yang menderita akne vulgaris’, *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 7(2), p. 42. doi:10.30872/j.ked.mulawarman.v7i2.4310.
- Dila, Rahma & Tanzerina, Nina & Aminasih, Nita. (2021). Morfologi dan Anatom Organ Vegetatif Pandan Wangi Besar (Pandanus amaryllifolius Roxb.) Di Daerah Rawa. Sriwijaya Bioscientia. 2. 1-7. 10.24233/sribios.2.1.2021.209.
- Djuanda, A., Hamzah, M. & Aisah, S. (2010) *Ilmu penyakit kulit dan kelamin*. 6th ed. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Dyah, P. L. A., & Ediati, A. (2021). SELF COMPASSION DAN STRES PENGASUHAN ORANG TUA DI MASA PANDEMI COVID-19. *Jurnal EMPATI*, 10(4), 270–276. <https://doi.org/10.14710/empati.2021.32603>
- Getachew, M. & Tewelde, T. (2018) ‘Cosmetic use and its adverse events among female employees of Jimma University, Southwest Ethiopia’, *Ethiopian Journal of Health Sciences*, 28(6), pp. 841-8. doi:10.4314/ejhs.v28i6.6.
- Hardani, et al (2020) Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif .Yogyakarta: CV.Pustaka Ilmu Grup
- Inayati, A.A. & Darmawan, H. (2022) ‘Hubungan penggunaan kosmetik bedak padat terhadap kejadian akne vulgaris pada mahasiswa Fakultas Kedokteran

- Universitas Tarumanagara', *Tarumanagara Medical Journal*, 4(1), pp. 8-15. doi:10.24912/tmj.v4i2.17524.
- Indonesia.go.id (2024) Kinclong industri kosmetik tanah air. Available at: <https://indonesia.go.id/kategori/editorial/7984/kinclong-industri-kosmetik-tanah-air?lang=1>.
- Jusuf, N.K., Putra, I.B. & Rangkuti, A.D.P. (2023) 'Assessing akne severity: Teledermatology versus face-to-face consultations during the COVID-19 pandemic', *Journal of Dermatology Research*, 16(1), pp. 15-20.
- Kang, S. (2019) *Fitzpatrick's Dermatology*. 9th ed. New York: McGraw-Hill Education. Available at: https://books.google.co.id/books?id=_LVszgEACAAJ.
- Lema, E.R., Yusuf, A. & Wahyuni, S.D. (2019) 'Gambaran konsep diri remaja putri dengan akne vulgaris di Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga Surabaya', *Psychiatry Nursing Journal*, 1(1), pp. 14-9. doi:10.20473/pnj.v1i1.12504.
- Leung, A.K., Barankin, B., Lam, J.M., Leong, K.F. & Hon, K.L. (2021) 'Dermatology: How to manage akne vulgaris', *Drugs in Context*, 10, pp. 1-18. doi:10.7573/dic.2021-8-6.
- Matthew, F., Regina, R., Hidajat, I.J. & Melyawati, M. (2021) 'Psychosocial burden due to akne vulgaris affects treatment-seeking behavior in medical students in Jakarta, Indonesia', *Althea Medical Journal*, 8(3), pp. 170-4. doi:10.15850/amj.v8n3.2179.
- Maria, B., Dekio, I., Baldwin, H., Demessant, A. L., Dagnelie, D., Khammari, A., & Corvec, S. (2023). Acne microbiome: From phyla to phylotypes. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, 38(4), 657–664. <https://doi.org/10.1111/jdv.19540>
- Muhamad Aldo Putra, Helmice Afriyeni, & Dwisari Dillasamola. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Terhadap Kejadian Acne Vulgaris. *Jurnal Sains Farmasi Dan Kesehatan*, 1(1), 16–37. Retrieved from <https://jurnal.ittc.web.id/index.php/jfkes/article/view/81>
- Nana Syaodih, Sukmadinata. METODE PENELITIAN PENDIDIKAN. Jakarta: PT Rosda Karya Remaja. 2017.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta
- Panjaitan, J.S. (2020) 'Hubungan antara penggunaan kosmetik terhadap terjadinya akne vulgaris di Poliklinik Kulit Kelamin Royal Prima dan Murni Teguh Memorial Hospital Kota Medan', *Nommensen Journal of Medicine*, 6(1), pp. 22-5. doi:10.36655/njm.v6i1.259.
- Panonsih, R.N., Purwaningrum, R., Efendi, A. & Desarta, W. (2021) 'Hubungan stres dan kebersihan wajah terhadap kejadian akne vulgaris pada mahasiswa kedokteran Universitas Malahayati', *Malahayati Nursing Journal*, 3(1), pp. 11-8. doi:10.33024/manuju.v3i1.3398.
- Rahmadani, R., El Rahma, I.S. & Amalia, P.R. (2021) 'Sosialisasi bahaya kandungan paraben pada kosmetik', *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia*, 2(3), pp. 209-14. doi:10.36596/jpkmi.v2i3.179.
- Sinaga, F., Panjaitan, J.S. & Sembiring, S. (2022) 'Gambaran pemakaian kosmetik pada pasien akne vulgaris di Poliklinik Kulit dan Kelamin RSU Royal Prima dan Murni Teguh Memorial Hospital Medan', *Jurnal Kedokteran Kulit dan Kelamin*, 8(1), pp. 22-8.
- Sucahyo, N.A. (2015) 'Sistem pakar diagnosa penyakit kulit (jerawat) menggunakan metode certainty factor (CF)', *Jurnal Informatika Medis*,

- 1(1), pp. 1-10.
- Sugiyono (2019) *Statistika untuk penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sutaria, A.H., Masood, S., Saleh, H.M. & Schlessinger, J. (2024) ‘Akne vulgaris’, in *StatPearls* [Internet]. Treasure Island: StatPearls Publishing. Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK459173/>.
- Teresa, A. . (2020). AKNE VULGARIS DEWASA : ETIOLOGI, PATOGENESIS DAN TATALAKSANA TERKINI. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya*, 8(1), 952–964. <https://doi.org/10.37304/jkupr.v8i1.1500>
- Tilla, Arda & Hervina, Hervina. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Kejadian Acne Vulgaris Pada Remaja di SMA Muhammadiyah 02 Medan. *JURNAL PANDU HUSADA*. 1. 10.30596/jph.v1i1.3849.
- Thappa, D., Adityan, B. & Kumari, R. (2009) ‘Scoring systems in akne vulgaris’, *Indian Journal of Dermatology, Venereology and Leprology*, 75(3), p. 323. doi:10.4103/0378-6323.51258.
- Wasitaatmadja, S. 2010. Akne Vulgaris.Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. ed.6. Jakarta: Balai Penerbit FK UI, 254-60.
- Well, D. (2013) ‘Akne vulgaris: A review of causes and treatment options’, *The Nurse Practitioner*, 38(1), pp. 1-7.
- Wulandari, A., Kepel, B.J. & Rompas, S.S. (2015) ‘Hubungan pola tidur dengan kejadian akne vulgaris pada mahasiswa semester V (lima) Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado’, *Jurnal Kesehatan*, 3(1), pp. 12-8.
- Kang, S., Amagai, M., Bruckner, A.L., Enk, A.H., Margolis, D.J. & McMichael, A.J. (2019) *Fitzpatrick's Dermatology*. 9th ed. New York: McGraw-Hill Education. Available at: <https://accessmedicine.mhmedical.com/content.aspx?bookid=2570§ionid=210413306>.