



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Adil, A., Azza, A., Nurdiansyah, T. E., Lamonge, A. S., Syapitri, H., Rakinaung, N. E., & Oroh, C. T. (2023). Metodologi Penelitian Kesehatan. *Get Press Indonesia*.
- Adiputra, I.M.S., Trisnadewi, N.W., Oktaviani, N.P.W., Asnawati, S., Hulu, V.T., Budiastutik, I., ... Suryana. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan. (R. Watrianthos & J. Simarmata, Eds.). *Denpasar: Yayasan Kita Menulis*.
- Afriyanti, R. N. (2015). Akne Vulagris Pada Remaja. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Akbar, R., Weriana, W., Siroj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). *Experimental Research Dalam Metodologi Pendidikan. Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(2), 465-474.
- Ali, M. J., Obaid, R. F., & Obaid, R. F. (2019). *Antibacterial Activity For Acne Treatment Through Medicinal Plants Extracts: Novel Alternative Therapies For Acne. Journal Of Pure And Applied Microbiology*, 13(2), 1245-1250.
- Anggraeni, D., & Km, S. (2022). Buku Ajar-Metodologi Penelitian Kesehatan. *E-Book Penerbit Stikes Majapahit*.
- Aini W.N. Hidayah N. Dan Ambarwati N.S.S. (2019). Pengurangan Jerawat Pada Kulit Wajah Dengan Madu Manuka. Program Studi Tata Rias. *Universitas Negeri Jakarta*.
- Arifianto, J., & Muhimmah, I. (2021). Aplikasi *Web* Pendeteksi Jerawat Pada Wajah Menggunakan *Algoritma Deep Learning Dengan Tensorflow. Automata*, 2(2).
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Pt Rineka Cipta.
- Azizah, A. N., Ichwanuddin, I., & Marfu'Ah, N. (2020). Aktivitas Antibakteri Ekstrak *Etanol* Teh Hijau (*Camellia Sinensis*) Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus Epidermidis*. *Pharmasipha: Pharmaceutical Journal Of Islamic Pharmacy*, 4(2), 15-23.
- Bambang, H. S., Khambali., Hilmi, Y., Mohammad, N., Sri, U., ... Novianasari, R. (2020). Rencana Strategis (Renstra) Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya Tahun 2020-2024. 5-8.
- Dahlan, M. S. (2014). Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Seri 1 Edisi 6. Jakarta: *Epidemiologi Indonesia*, 6(1), 100-234.
- Eravianti, (2021) Metodologi Penelitian Kesehatan, Padang: Stikes Syedza Saintika.
- Fadilah, A. A. (2021). Hubungan Stres Psikologis Terhadap Timbulnya *Akne Vulgaris*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 390-395.
- Fajar, R. I. Wrsiati, L. p., & Suhendra, L. (2018). Kandungan Senyawa *Flovonoid* Dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Teh Hijau Pada Perlakuan Suhu Awal Dan Lama Penyeduhan. *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Agroindustri Issn*, 6(3), 197.
- Faridi, A., Susilawaty, A., Rahmiati, B. F., Sianturi, E., Adiputra, I. M. S., Budiastutik, I., ... & Hulu, V. T. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan.
- Fauzi, A., Nisa, B., Napitupulu, D., Abdillah, F., Satia, A. A. G., Zonyfar, C., ... Sumartiningsih, M. S. (2022). Metodologi Penelitian, Banyumas, Jawa Tengah: *CV. Pena Persada*.

- Fauziyah, R., Syafnir, L., & Alhakimi, T. A. (2020). Potensi Beberapa Tanaman Antibakteri Terhadap Bakteri *Propionibacterium Acnes* Dan *Staphylococcus Epidermidis* Penyebab Jerawat. *Prosiding Farmasi*, 6(2), 792-797.
- Ginting, G. S. (2018). Formulasi Masker *Peel-Off* Ekstrak *Etanol* Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi L.*) Sebagai Anti Jerawat (*Doctoral Dissertation*, Universitas Sumatera Utara).
- Habiburrohman, D., & Sukohar, A. (2018). Aktivitas Antioksidan Dan Antimikrobal Pada *Polifenol* Teh Hijau. *Jurnal Agromedicine*, 5(02), 587-591.
- Heryana, A. (2019). Buku Ajar Metodologi Penelitian Pada Kesehatan Masyarakat. Jakarta.
- Herwin, H. (2018). Aktivitas Antibakteri Ekstrak *Etanol* Daun Dan Ampas Teh Hijau (*Camellia Sinensis L.*) Terhadap Bakteri Penyebab Jerawat (*Propionibacterium Acne* Dan *Staphylococcus Epidermidis*) Secara *Difusi Agar*. *Jurnal As-Syifaa Farmasi*, 10 (2), 69-75.
- Husna, R. (2019). Formulasi Ekstrak Teh Hijau (*Camellia Sinensis (L.) Kuntze*) Merek B Sebagai *Anti-Aging* Dalam Sediaan Masker *Sheet* (*Doctoral Dissertation*, Universitas Sumatera Utara)
- Isramilda, I., Bintang, M. R., & Syafeli, F. B. (2022). Pengaruh Ekstrak *Etanol* Teh Hijau (*Camellia Sinensis*) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus Epidermidis*. *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 12(3), 251-260.
- Kim, S., Park, T. H., Kim, W. I., Park, S., Kim, J. H., & Cho, M. K. (2021). *The Effects Of Green Tea On Acne Vulgaris: A Systematic Review And Meta-Analysis Of Randomized Clinical Trials*. *Phytotherapy Research*, 35(1), 374-383.
- Laily, K., Afifah, Y., & Erikania, S. Uji Aktivitas Antibakteri Formulasi *Liquid Soap* Ekstrak Daun Teh Terhadap *Staphylococcus Epidermidis* Dan *Propionibacterium Acne*.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, 307.
- Murlistyarini, S., Prawitasari, S., & Setyowatie, L. (Eds.). (2018). *Intisari Ilmu Kesehatan Kulit Dan Kelamin*. Universitas Brawijaya Press.
- Nawang Sari, D., & Silvia, A. (2018). Formulasi Sediaan Masker Antioksidan Dari Ekstrak Teh Hijau (*Camellia Sinensis*). *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(2), 109-118.
- Nursalam, I. I. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis.
- Pariury, J. A., Herman, J. P. C., Rebecca, T., Veronica, E., & Arijana, I. G. K. N. (2021). Potensi Kulit Jeruk Bali (*Citrus Maxima Merr*) Sebagai Antibakteri *Propionibacterium Acne* Penyebab Jerawat. *Hang Tuah Medical Journal*, 19(1), 119-131.
- Puspitasari, M. T. (2021). Kecemasan Remaja Terhadap Masalah Jerawat Di SMAN 1 Kesamben Jombang. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 9(2), 158-168.
- Rahmawati, D., & Samodra, G. (2022). Formulasi Sediaan Salep Antijerawat Ekstrak *Etanol* Daun Teh Hijau (*Camellia Sinensis (L.) Kuntze*) Dengan Kombinasi Basis *Peg 400* Dan *Peg 4000* Terhadap Bakteri

- Propionibacterium Acnes*. *Pharma Xplore: Jurnal Sains Dan Ilmu Farmasi* , 7 (2) , 33-45 .
- Rani, D. M., Pranata, L., Anggraini, N. L., Siringoringo, L., Aji, Y. G. T., Rahmi, U., ... & Purba, D. H. (2022). *Anatomi Fisiologi Tubuh Manusia*. Yayasan Kita Menulis.
- Rios, M. D. L. A. S., Aguirre, L. S., & Ríos, C. L. (2018). *Effectiveness Of Camellia Sinensis (L.) Kuntze For Treatment Of Acne Vulgaris Stages 0, I And Ii*. *International Journal Of Phytocosmetics And Natural Ingredients*, 5(1), 10-10.
- Rizki, R. M., & Nawangwulan, S. (2018). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Rosiani, U. D., Batubulan, K. S., & Elisiana, M. (2021). Identifikasi "*Acne Vulgaris*" Berdasarkan Fitur Warna Dan Tekstur Menggunakan Klasifikasi *Jst Backpropagation*. *Jurnal Informatika Polinema*, 7(2), 7-12.
- Sahir, S.H. (2021). *Metodologi Penelitian*. (T. Koryati, Ed.). Bojonegoro, Jawa Timur: Penerbit Kbm Indonesia.
- Saragi, T. M. (2019). *Formulasi Sediaan Masker Clay Yang Mengandung Ekstrak Teh Hijau (Camellia Sinensis L.) Sebagai Anti-Aging (Doctoral Dissertation, Universitas Sumatera Utara)*.
- Sibero, H. T., & Anggraini, D. I. (2019). Prevalensi Dan Gambaran Epidemiologi *Akne Vulgaris* Di Provinsi Lampung. *Jk Unila Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 3(2), 308-312.
- Sifatullah, N., & Zulkarnain, Z. (2021, November). Jerawat (*Acne Vulgaris*): *Review Penyakit Infeksi Pada Kulit*. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 7, No. 1, Pp. 19-23).
- Sutaria, A. H., Masood, S., Saleh, H. M., & Schlessinger, J. (2023). *Acne Vulgaris*. In *Statpearls [Internet]*. Statpearls Publishing.
- Wardania, A. K., Malfadinata, S., & Fitriana, Y. (2020). Uji Aktivitas Antibakteri Penyebab Jerawat *Staphylococcus Epidermidis* Menggunakan Ekstrak Daun *Ashitaba (Angelica Keiskei)*. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(1), 14-19.
- Widyaningrum, N., & Lestari, S. (2017). *Antibacterial Activity Of The Dregs Of Green Tea Leaves (Camellia Sinensis L.) On Staphylococcus Epidermidis As Causes Of Acne*. *Journal Of Science And Science Education*, 1(2), 1-5.
- Windi, W. A., Taufiq, M., & Muhammad, T. (2021). Implementasi *Wilcoxon Signed Rank Test* Untuk Mengukur Efektifitas Pemberian Video Tutorial Dan PPT Untuk Mengukur Nilai Teori. *Produktif: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknologi Informasi*, 5(1), 405-410.
- Yuhara, N. A., Nono, A. J., & Kristariyanto, Y. A. (2023). *Masker Gel Peel-Off Anti Jerawat Dari Ekstrak Teh Hijau*. *Jurnal Farmasi Higea*, 14(2), 136-140
- Zahrah, H., Mustika, A., & Debora, K. (2018). Aktivitas Antibakteri Dan Perubahan *Morfologi* Dari *Propionibacterium Acnes* Setelah Pemberian Ekstrak *Curcuma Xanthorrhiza*. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 20(3), 160-169
- Zhao, T., Li, C., Wang, S., & Song, X. (2022). *Green Tea (Camellia Sinensis): A Review Of Its Phytochemistry, Pharmacology, And Toxicology*. *Molecules*, 27(12), 3909.