

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R. (2018). *Efektivitas Pemberian Minyak Zaitun terhadap Lama Penyembuhan luka bakar derajat II A pada Tikus Putih (Rattus novergicus)*. 30.
- Andriawan Hendra Susila, Sumarno, D. D. (2014). Efek Ekstrak Jahe (Zingiber officinale Rosc .) terhadap Penurunan Tanda Inflamasi Eritema pada Tikus Putih (Rattus novergicus) Galur Wistar dengan Luka Bakar Derajat II Andriawan Hendra Susila *, Sumarno **, Dina Dewi SLI * PENDAHULUAN Kulit merupakan. *Majalah Kesehatan FKUB*, 1, 214–222.
- Bayir, Y., Un, H., Ugan, R. A., Akpinar, E., Cadirci, E., Calik, I., & Halici, Z. (2019). Efek dari Perban yang diresapi Lilin lebah, Minyak Zaitun dan Mentega pada Penyembuhan Luka Bakar. *Burns*, 45(6), 1410–1417. <https://doi.org/10.1016/j.burns.2018.03.004>
- Edraki, M., Akbarzadeh, A., Hosseinzadeh, M., & All, E. (2014). *Efek Penyembuhan Sea Buckthorn , Minyak Zaitun , pada Luka Bakar dengan Ketebalan Penuh*. 317–323.
- Gumus, K., & Karaman, Z. (2017). *Lilin Lebah, Minyak Zaitun dan Alkanna Tinctoria(L) Campuran Tausch Pada Luka Bakar: Sebuah Studi Eksperimental dengan Kelompok Kontrol*. 34, 66–73. <https://doi.org/10.1016/j.ctim.2017.08.001>
- Gurfinkel, R., Palivatkel-Naim, M., Gleisinger, R., Rosenberg, L., & Singer, A. J. (2012). *Perbandingan Minyak Zaitun yang Diumumkan dan Perak Sulfadiazin dalam Pengobatan Luka Bakar Babi Ketebalan Parsial*. 30(1), 79–83. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2010.10.003>
- Hangan, T., Crainiceanu, Z., Bardan, R., & Sorina, C. A. (2016). *Manfaat Senyawa Minyak Zaitun dalam Menyembuhkan Lesi Kulit Terbakar*.
- Jelita, M. V., Asih, S. H. M., & Nurulita, U. (2016). Pengaruh Pemberian Minyak Zaitun (Olive Oil) Terhadap Derajat Ruam Popok Pada Anak Diare Pengguna Diapers Usia 0-36 Bulan Di Rsud Ungaran Semarang. *Ejurnal.Stikestelogorejo.Ac.Id*, 011(5), 298–307.
- Larissa, U., Wulan, A. J., & Prabowo, A. Y. (2017). Pengaruh Binahong terhadap Luka Bakar Derajat II. *Jurnal Majority*, 7(1), 130–134.
- Main, M. E., Jones, M. S., Salep, W., Daun, T., Main, M. E., Williams, D., & Jones, M. S. (2012). *Perawatan Luka Bakar dengan Luka Bakar dan Luka(B&W) Terapi Salep dan Daun*. 18, 109–111.

- Moustafa, A., Bedah, D., Radiologi, A., Hewan, F. K., Kafrelsheikh, U., & Geish, E. (2015). *Efektivitas Campuran Madu , Lilin Lebah , dan Minyak Zaitun dalam Pengobatan Canine Deep Second-Degree Burn*. 14(2), 244–250.
- Najmi, M., Shariatpanahi, Z. V., Tolouei, M., & Amiri, Z. (2014). Pengaruh Minyak Zaitun pada Penyembuhan Luka Bakar 10-20% Total Luas Permukaan Tubuh pada Pasien yang dirawat di rumah sakit. *Burns*, 41(3), 493–496. <https://doi.org/10.1016/j.burns.2014.08.010>
- Noegroho, S. (2013). Pengaruh Pemberian Krim Kombinasi Jintan Hitam (*Nigella Sativa*) Dan Minyak Zaitun(*Olea Europaea*) Terhadap Kadar Vegf, Jumlah Fibroblas Dan Ketebalan Jaringan Parut Pada Penyembuhan Luka Bakar Tikus Putih Winstar Tikus Balb/C. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Nurdiantini, I., Prastiwi, S., & Nurmaningsari, T. (2016). Perbedaan Efek Penggunaan Povidone Iodine 10% Dengan Minyak Zaitun terhadap Penyembuhan Luka Robek (Lacerated Wound). *Journal Nursing News*, 2(1), 511–523.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian09162019* (p. 415). http://eprints.ners.unair.ac.id/982/1/METODOLOGI_PENELITIAN09162019.pdf
- Pitoyo. (2013). *Efektivitas Perawatan Luka Bakar Derajat Dua Dalam Antara Menggunakan Madu dan Minyak Zaitun Pada Punggung Tikus Galur Wistar*.
- Pranata, D. (2018). *Aplikasi Minyak Zaitun Pada Ny. I Dengan Gangguan Kerusakan Integritas Kulit Pada Penderita Diabetes Melitus*. 1–56.
- Rahayu, T., Syafril, S., Wekke, I. S., & Erlinda, R. (2019). *Teknik Menulis Review Literatur Dalam Sebuah Artikel Ilmiah*. September. <https://doi.org/10.31227/osf.io/z6m2y>
- Rahayu, T., Syafril, S., Wekke, I. sunard., & Erlinda, R. (2015). *Teknik Menulis Review Literatur Dalam Sebuah Artikel Ilmiah Titik*. 2, 2015.
- Rahayuningsih, T. (2012). *Penatalaksanaan Luka Bakar (COMBUSTIO)*. 08(September), 1–13.
- Rohmah, S. N., Fuadah, D. Z., & Girianto, P. W. R. (2016). Efektivitas Daun Petay Cina(*Leucaena Leucocephala*) dan Daun Jarak Pagar (*Jatropha Curcas*) terhadap Proses Penyembuhan Luka Bakar Grade II Pada Tkus Putih (*Rattus Norvergicus*). *Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Science)*, 4(1), 20–33. <https://doi.org/10.21776/ub.jik.2016.004.01.3>

Siregar, L. H. (2020). Efek Salep Campuran Biji Kelengkeng (Dimocarpus longan Lour), Minyak Zaitun dan Lilin Lebah terhadap Penyembuhan Luka Bakar Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar. *Malaysian Palm Oil Council (MPOC)*, 21(1), 1–9. <http://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>

Sumer, Z., Yildirim, G., Sumer, H., & Yildirim, S. (2013). *Sitotoksik dan Antibakterialaktur dari Campuran Minyak Zaitun dan Krim Lime dalam Kondisi Vitro pada Luka Bakar.* 10, 137–143.

Sumer, Zeynep, Yildirim, G., Sumer, H., Yildirim, S., Kedokteran, F., Cumhuriyet, U., Etika, D., Kedokteran, S., Cumhuriyet, U., Masyarakat, K., Kedokteran, F., Cumhuriyet, U., Kedokteran, F., & Cumhuriyet, U. (2013). *Sitotoksik dan Antibakterialktur dari Campuran Minyak Zaitun dan Krim Lime dalam Kondisi Vitro.* 10, 137–143.

