

## DAFTAR PUSTAKA

- Andini, R. P., & Khairiah, R. (2023). Pengaruh Minyak Zaitun Dan Aloevera Untuk Mengurangi *Striae Gravidarum* Pada Ibu Hamil Trimester 3 Di Pmb Siti Jaojiah, Amd.Keb. Jurnal Ilmiah Keperawatan (*Scientific Journal of Nursing*), 9(4), 361–372. <https://doi.org/10.33023/jikep.v9i4.1655>
- Arnina, P., & dkk. (2016). Langkah-langkah Efektif Menyusun SOP. Depok: Huta ublisher
- Asriani, T. (2018). Aplikasi *Virgin Coconut Oil* (VCO) Dengan Teknik *Massage Effleurage* Pada Pasien Gangguan Mobilitas Dengan Risiko Kerusakan Integritas Kulit. Diambil dari <http://eprintslib.umngl.ac.id/2765/>
- Astuti, D. P., & Sulastri, E., 2019. Universitas Muhammadiyah Purworejo Peningkatan Pengetahuan Kehamilan , Persalinan Dan Nifas Yang Sehat Melalui Kelas Ibu Hamil *Increasing Knowledge Of Pregnancy, Labor And Postpartum The 9 th University Research Colloquium 2019* Universitas Muhammadiyah Pu. 7– 10.
- Dezy, A., Putri, C., Hasnita, E., & Rifdi, F. (2019). Pengaruh Pemberian *Virgin Coconut Oil* ( VCO ) Dan Ekstrak Kentang ( *Solanum Tuberosum L .* ) Terhadap Pemudaran *Stretch Mark* Pada Ibu Nifas Di Wilayah Kerja.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, F. E., et al. (2020). Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Ilmu
- Isir, M., & Abdullah, V. I. (2021). *Testing The Effectiveness of The Pregnancy of Centella Asiatica Leaf Extract Gel Formula 10% for Striae Gravidarum Management in Pregnant Women Uji Efektifitas Sediaan Gel Ekstrak Daun Pegagan (Centella Asiatica ) Formula 10% untuk Penanganan Striae Grav.* 13(2021), 125–133. <https://doi.org/10.36456/embrio.v13i2.4145>
- Kartikasari. (2019). Pengaruh Minyak Kelapa Terhadap *Striae Gravidarum* (*Stretchmark*) Pada Ibu Hamil di UPT Puskesmas Tembilahan Kota. *Galang Tanjung*, 2504, 1–9.
- Lestari, D., Putri, R., & Sari, A. (2023). Efektivitas Pemberian Salep Kunyit Terhadap *Striae Gravidarum* Pada Ibu Hamil Trimester II Di Pandeglang. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4968–4978. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i11.1845>
- Lombogia, M. (2017). Buku Keperawatan Maternitas Konsep, Teori, dan Modul Praktikum. Yogyakarta: Indomedia Pustaka.
- Lubis, A. Y. S. (2015). *The Effectiveness of Olive Oil and Virgin Coconut Oil (VCO) Topical to Prevent of Striae Gravidarum in The Second Trimester of Pregrancy. Jurnal Riset Kesehatan Vol.4 No.2, 1, 1–6.*

- Manullang, Widya Sari, 2016. Gambaran Perubahan-Perubahan Kulit Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang. Repository Universitas HKBP Nommensen.
- Maternity, D., & Eva, E. (2019). Efektivitas Pemberian Minyak Zaitun Terhadap Kejadian *Striae Gravidarum* Pada Ibu Hamil Primigravida Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Palapa Kota Bandar Lampung Tahun 2018. *Journal of Holistics and Health Science*, 1(1), 99–107.
- Natalia, L., & Handayani, I. (2022). Ketidaknyamanan Kehamilan Trimester III : Sebuah Laporan Kasus Asuhan Kehamilan Trimester III *Pregnancy Discomfort: A Case Report Of Pregnancy Care*. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 3(2), 302–307. <https://doi.org/10.34011/jks.v2i3.1184>
- Nandi, Nupur, and Arun Paul Choudhury. (2018). “*Evaluation of Prevalence and Impact of Striae Gravidarum on the Dermatology - Specific Quality of Life in Pregnant Women.*” *MedPulse – International Journal of Gynaecology* 6(June):52–5
- Nurpajriani, T., & Afdila, R. (2022). Efektivitas Pemberian *Virgin Coconut Oil* (VCO) Terhadap Pengurangan *Striae Gravidarum* Pada Ibu Hamil Didesa Matang Seulimengkota Langsa Tahun 2022. 1–7.
- Nursalam. 2016. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 5. Jakarta Selatan : Salemba Medika.
- Pratami, E., Permadi, W., & Gondodiputro, S. (2014). Efek *Olive Oil* dan *Virgin Coconut Oil* terhadap *Striae Gravidarum*. *Majalah Kedokteran Bandung*, 46(1), 1–5. <https://doi.org/10.15395/mkb.v46n1.220>
- Prawirohardjo, Sarwono. 2016. Ilmu Kebidanan. Edisi 4 Cetakan 5. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rahmawatia, E. D., & Khaerunnisya, N. (2018). Pembuatan VCO ( *Virgin 42 Coconut Oil* ) dengan Proses Fermentasi dan Enzimatis. *Journal of Food and Culinary*, 1(1), 1–6.
- Santosa, H., Yuliati, Ig., Jaka, M. 2020. Rancang Bangun Alat Sentrifugal Pencuci Daging Buah Kelapa Menggunakan Cairan Air Kelapa (*Pre- Processing Metode Sentrifugasi*). *Jurnal Metris* 21(1):31-36.
- Saodah, S. (2019). Pengaruh *Virgin Coconut Oil* (VCO) Terhadap Kelembaban Kulit Pasien Uremik yang Menjalani Hemodialisa di RSUD DR R.M. Djoelham Binjai. 19.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta, CV.
- Susanto, A dan Fitriana, Y. 2019. Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan. Yogyakarta:

Pustaka Baru Press.

Syaiful, Y., & Fatmawati, L. (2021). Modul Keperawatan Maternitas.

Syaiful, Y., & Fatmawati, L. (2019). Asuhan Keperawatan Kehamilan. Surabaya: CV Jakad Publishing

Tyastuti, S., & Wahyuningsih, H. P. (2016). Asuhan Kebidanan Kehamilan. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.

WHO. (2020). Profil Kesehatan Indonesia 2020. <https://www.kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2020>