

DAFTAR PUSTAKA

- Abramovits W, Berman B, Cohen DE, Guttman SE, Lebwohl MG, Mancini AJ, Rosso, JQD, Schachner LA. (2013). Pathways to Managing Atopic Dermatitis. *The Journal of Clinical and Aesthetic Dermatology*. vol.6:no.7.
- Afifah, Adilah, dkk. (2012). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Dermatitis Atopik pada Bayi dan Balita. [Jurnal Media Medika Muda].
- Alamsyah, Andi Nur., (2010), Virgin Coconut Oil Minyak Penakluk Aneka Penyakit, Penerbit Agro Media Pustaka, Jakarta
- Alini & Sinaga, R. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dermatitis Atopik Di Puskesmas Bangkinang Kota. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 33-42
- Balai Penelitian Tanaman Palma, (2010). Varietas Unggul Aren Genjah Kultim. <http://balitka.litbang.deptan.go.id>.
- Chu DH. (2012). Development and structure of skin. In: Goldsmith LA, Katz LI, Gilchrest BA, Paleer AS, Leffell DJ, Wolff K, editors. *Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine* (Eighth Edition). New York: McGraw Hill Inc.; p.58-75.
- Depkes RI. (2016). Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak (Sosialisasi Buku Pedoman Pelaksanaan DDTK Di Tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar), Jakarta. 2016;122.
- Dermawan, D. (2012). Proses Keperawatan Penerapan Konsep & Kerangka Kerja (1st ed.). Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Djafri, A. G., & Syam, N. (2018). Determinant of Dermatitis Occurrence At Rappokalling Health Center Makassar city. *Window of Health: Jurnal Kesehatan*, 21-28
- Dian. S. N. Rita. (2017). Analysis Of Risk Factors Attenistic Dermatitis Attendance On The Center In Puskesmas Pauh Padang. *Jurnal Endurance* 2(3) October 2017 (323-332).

Dinas Kesehatan Kota Padang. (2017). Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang;

Evangelista MT, Abad-Casintahan F, Lopez-Villafuerte L. (2014). The effect of topical virgin coconut oil on SCORAD index, transepidermal water loss, and skin capacitance in mild to moderate pediatric atopic dermatitis: doi: 10.1111/ijd.12339.

Indrayana, C. (2017). Hubungan Kebersihan Perorangan (Personal Hygiene) Dan Lingkungan Dengan Kejadian Dermatitis Pada Masyarakat Pesisir Di Wilayah Kerja Puskesmas Sibigo Kecamatan Simeulue Barat Kabupaten Simeulue(Doctoral Dissertation, Universitas Teuku Umar Meulaboh)

Kelompok Studi Dermatologi Anak Indonesia. (KSDAI). (2014). Panduan Diagnosis dan Tatalaksana Dermatitis Atopik di Indonesia.pdf.;3(1):59

Menaldi, S. L. S., Bramono, K., & Indriatmi, W. (2015). Ilmu penyakit kulit dan kelamin. Edisi ke-7. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Nuraga, W., Lestari, F., et al (2018). Dermatitis Atopik Pada Anak Yang Terpajan Alergen, 12(2), 63–69.

Profil Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun. (2014). In. Kesehatan.editor. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang. 2017.

Perhimpunan Dokter Spesialis Kulit dan Kelamin Indonesia (PERDOSKI). (2017). Panduan Praktik Klinis bagi Dokter Spesialis Kulit dan Kelamin di Indonesia. Jakarta: PERDOSKI

PPNI. (2016). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Definisi dan Indikator Diagnostik, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI.

Potter & Perry. (2005). Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik. Edisi 4 volume 1. EGC. Jakarta

Rizka, A, Rifka Putri A. (2021). Efektivitas Pemberian *Virgin Coconut Oil* Terhadap Kerusakan Integritas Kulit Pada Anak. Jurnal Ilmiah Permas: Volume 11 No 1, Hal 135-142.

Soebaryo RW. (2015). Etiologi dan Patogenesis DA. Dalam: Boediardja SA, Sugito TL, Rihatmadja R, editor. Dermatitis pada bayi dan anak. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; p. 1-8Tabri F. Aspek Imunogenetik DA pada Anak. Makassar : Jurnal Universitas Hasanuddin.; vol.2:85-110.

Soegiarto G, Abdullah MS, Damayanti LA, Suseno A, dkk. (2019). The Prevalence of Allergic Diseases in School Children Of Metropolitan City in Indonesia Shows a Similar Pattern To That Of Developed Countries. Asia Pac Allergy.

Soetjinigsih. (2013). Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: EGC.

The International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC). (2015). : Prevalence Of Symptoms Asthma, Allergic Rhinitis, Conjunctivitis and Atopic Dermatitis In A Population Of Pre-School Children. Int J Tubere Lung Dis.: 9: 10-6.

Tom WL, Berger TG, Krol A, Paller AS, Schwarzenberger K, et al. (2014). Guidelines Of Care For The Management Of Atopic Dermatitis: Section 2. Management And Treatment Of Atopic Dermatitis With Topical Therapies. J Am Acad Dermatol.;71(1):116-32.

Winarti, S. Yudi, P. (2017). Proses Pembuatan VCO (*Virgin Coconut Oil*) Secara Enzimatis. Jurnal Tekhnologi Pertanian. Vol, 8 No 2. 136-141.

Zakiudin M. Triana A. (2017). Pendekatan Dermatologi & Imunologi Dermatitis Atopik Pada Anak. Ikatan Dokter Anak Indonesia: Jakarta.