

DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, C. (2019). Review Potensi Trogan-Spray: Nano Spray Ekstrak Akar Widuri Sebagai Phytomedicine Terapi Asma. *JURNAL ILMIAHP ENALARANDAN PENELITIAN MAHASISWA*, 3, (1), 1-24.
- Amanulloh, M. (2019). Jintan Hitam Sebagai Imunomodulator Dan Anti Inflamasi Pada Pasien Asma. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 1, (1), 115-129.
- Anisa Zulfiya Rahmah, J. N. (2020). Potensi Tanaman Cermai Dalam Mengatasi Asma. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2, (2), 147-154.
- Arifian, L. (2018). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Respiration Rate Pada Pasien Asma Bronkial Di Puskesmas Air Upas Ketapang. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 9, 134-141.
- Astriani, N. M. (2021). Pemberian Posisi Semi Fowler Meningkatkan Saturasi Oksigen Pasien Ppok. *Journal Of Telenursing (JOTING)*, 3, (1), 128-135.
- Hilda, R.S (2017). Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Tentang Perawatan Anggota Keluarga Yang Menderita Asma Di Rumah Di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Lada Binjai.
- Insana Maria, A. H. (2019). The Effect Of Semi Fowler Position On The Stability Of Breathing Among Asthma Patients At Ratu Zalecha Hospital Martapura. *Third International Conference On Sustainable Innovation*, 15, 242-245.

Koshak, A. (2017). Medicinal Benefits Of Nigella Sativa In Bronchial Asthma: A Literature Review. *Saudi Pharmaceutical Journal*, 25, 1131-1136.

Negi, S. N. (2019). A Study To Compare The Five Different Body Positions On Peak Expiratory Flow Rate And Respiratory Rate In Patients With Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) At National Heart Institute, New Delhi, India. *Manipal Journal Of Nursing And Health Sciences*, 5, (2), 16-22.

Pramudaningsih, I. N. (2019). Pengaruh Terapi Inhalasi Uap Dengan Aromaterapi Eucalyptus Dengan Dalam Mengurangi Sesak Nafas Pada Pasien Asma Bronkial Di Desa Dersalam Kecamatan Bae Kudus. *Jurnal Profesi Keperawatan JPK*, 6, (1), 16-29.

Quirt, J. (2018). Asthma. *Allergy Asthma Clin Immunol*, 14, (2), 15-30.

Rajeve Brooks, A. G.-B. (2020). Nutritional And Medicinal Properties Of Phyllanthus Acidus L. (Jimbilin). *International Journal Of Fruit Science*, 20.

Ratnasari, N. Y. (2019). Pendidikan Kesehatan Inhalasi Sederhana Terhadap Tingkat Pengetahuan Keluarga Dengan Asma Di Wilayah Kerja Puskesmas Selogiri. *Jurnal Keperawatan GSH*, 8, (1), 48-54.

Riska Nanda Elvina Safitri, M. E. (2020). Pemanfaatan Daun Kemuning Sebagai Obat Tradisional Penyakit Asma. *PENDIPA Journal Of Science Education*, 4, (3), 27-31.

Riskesdas, 2018. Proporsi Kekambuhan Asma Dalam 12 Bulan Terakhir, Riskesdas 2018. Diunduh dari :
http://dinkes.babelprov.go.id/sites/default/files/dokumen/bank_data/20181228%20-%20Laporan%20Riskesdas%202018%20Nasional-1.pdf

Sahrudi, M. S. (2020). Posisi Semi Fowler Menurunkan Frekuensi Napas Pasien Asma Bronkial. *Jurnal Antara Keperawatan*, 3, (2) 59-65.

Saranani, M. (2016). Efektifitas Posisi Semi Fowler Terhadap Penurunan Sesak Nafas Pada Pasien Asma Bronchiale Di RSUD Kota Kendari. *T ERAPEUTIKJURNAL*, 11, (2), 85-91.

Sudradjat, S. E. (2021). Minyak Kayu Putih, Obat Alami Dengan Banyak Khasiat: Tinjauan Sistematis. *JURNAL KEDOKTERAN MEDITEK*, 26, 51-59.