

DAFTAR PUSTAKA

- Algewely, M S,. *et al.* Health-Related Quality of Life in Childhood Bronchial Asthma. *Egypt J Pediatr Allergy Immunol*, 2013; 11 (2): 83-84.
- Ardinata D. 2008. Eosinofil dan Patogenesis Asma. (Abstrak). *Majalah Kedokteran Nusantara*, 41 (4): 268-273.
- Atmoko W,. dkk. Prevalens Asma Tidak Terkontrol dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kontrol Asma di Poliklinik Asma Rumah Sakit Persahabatan, Jakarta. *J Respir Indo*, 2011, 31 (2): 53-60.
- Brink, Pamela J., Wood, Marilyn J. 1998. *Langkah Dasar dalam Perencanaan Riset Keperawatan: dari Pertanyaan Sampai Proposal*, ed 4, EGC, Jakarta.
- Chaidir R, Septika MS, 2014. Hubungan Derajat Asma dengan Kualitas Hidup yang Dinilai dengan *Asthma Quality of Life Questionnaire* di Ruang Poliklinik Paru RSUD dr. Achmad Mochtar Tahun 2014. Bukit Tinggi.
- Davis, E,. *et al.* Paediatric Quality of Life Instruments: a Review of the Impact of the Conceptual Framework on Outcomes. *Developmental Medicine and Child Neurology*, 2006; 48: 311-318
- Eliser c, Morse R. A Review of Measures of Quality of Life for Children with Chronic Illness. *Archives Of Disease in Childhood*, 2001, 84 (3): 205-211.
- Green A, Matusiewicz K, Kwiatek A. Quality of Life and Activity of Children Suffering from Bronchial Asthma. *European Journal of Medical Research*, 2009; 14 (IV): 147-150.
- Groen EH, Raat H. 2012. Allergic Disease Highlights in the Clinic, Mechanisms and Treatment., Intech, Croatia, p. 365-372.
- Heethal J, et al. A Survey on The Quality of Life in Patients with Bronchial Asthma in an Outpatient Clinic in Malaysia. *British Journal of Medicine and Medical Research*, 2014, 4 (5): 1187-1194.
- Imelda S, Yunus F, Wiyono WH. Hubungan Derajat Asma dengan Kualitas Hidup yang Dinilai dengan *Asthma Quality of Life Questionnaire*. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 2007; 57 (12): 436-437.
- Mapi Research Trust. *Scaling and Scoring of The Pediatric Quality of Live Inventory*, Maret 2014, Texas, p. 1-30.
- Mariani, D. 2011. *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Anak Thalasaemia Beta Mayor di RSUD Kota Tasikmalaya dan Ciamis*. Tesis. Tidak diterbitkan, Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia, Depok.

- Mayasari A, Setyoko, Novitasari A. Hubungan Antara Kontrol Asma dengan Kualitas Hidup Anggota Klub Asma di Balai Paru Masyarakat Semarang. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 2015, 2 (1): 7-11
- Melastuti, E., Husna, L., efektivitas Teknik Penafasan *Papworth* Terhadap Pengontrolan Asma di Balai Kesehatan Paru Masyarakat Semarang, (Online), (<http://e-journal.akesrustida.ac.id>, diakses 14 desember 2015).
- Monalisa. 2012. *Pengalaman Ibu Merawat Anak Penderita Asma yang Mengalami Masalah Kualitas Hidup*. Tesis. Tidak diterbitkan, Fakultas Keperawatan Universitas Indonesia, Depok.
- Muhaimin T. Mengukur Kualitas Hidup Anak. *Jurnal Majalah Kesehatan Masyarakat Nasional*, 2010, 5 (2): 51-55.
- Muttaqin, Arif. Buku Ajar: Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan sistem pernapasan., Salemba Medika, Jakarta, hal 174, (Online), (<https://books.google.co.id/books?id=G3KXne15oqQC>, diakses 14 desember 2015).
- Nataprawira H.M. Peran *Asthma Control Test (ACT)* dalam Tatalaksana Mutakhir Asma anak. *Sari Pediatri*, 2007, 9 (4): 239-245.
- Pedoman Pengendalian Penyakit Asma*. 2009. Departemen Kesehatan Indonesia. Jakarta.
- Priyanto H, Yunus F, Wiyono WH. Studi Perilaku Kontrol Asma pada Pasien yang Tidak Teratur di Rumah sakit Persahabatan. *J Respir Indo*, 2011, 31 (3): 138-149.
- Reichenberg K, Broberg AG. Quality of Life in Childhood Asthma: Use of Paediatric Asthma Quality of Life Questionnaire in a Swedish Sample of Children 7 to 9 Years Old. *Acta Paediatr*, 2000, 89: 989-95.
- Rengganis, I. Diagnosa dan Tatalaksana Asma Bronkial. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 2008. 58 (11): 445-447.
- Smeltzer, Suzanne C. Bare, Brenda G. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth.*, EGC, Jakarta, hal. 611.
- Soetjningsih. 1995. *Tumbuh Kembang Anak.*, EGC, Jakarta, hal. 17.
- Somantri, Irman. 2007. *Keperawatan Medikal Bedah: Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem pernapasan.*, Salemba Medika, Jakarta, hal 46.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Administrasi*, Alfabeta, Bandung.

Suharto, S. 2005. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Anak Asma*. Tesis. Tidak diterbitkan, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang.

Supeno, H. 2010. *Kriminalisasi Anak: Tawaran Gagasan Radikal Anak Tanpa Pidanaan.*, PT Gramedia, Jakarta, hal. 40.

Suryana. 1996. *Keperawatan Anak untuk Siswa SPK.*, EGC, Jakarta

Tambayong, Jan. 2000. *Patofisiologi untuk Keperawatan.*, EGC, Jakarta, hal. 99.

Universitas Brawijaya, 2010. *Pedoman Penulisan dan Pelaksanaan Tugas Akhir*. Malang.

Widysanto A, dkk. Korelasi Penilaian Asma Terkontrol Pada Penderita Asma Persisten Sesudah Pemberian Kortikosteroid Inhalasi dengan Menggunakan *Asthma Scoring System* dan *Asthma Control Test*. *Jurnal Kedokteran Indonesia*, 2009, 1 (1): 56-63.

