

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, G. L., Boies, L. R. J. and Higler, P. A. (2013) *Boies: Buku Ajar Penyakit THT*. 6th edn. Edited by C. Wijaya, H. Effendi, and R. A. K. Santoso. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran.
- Anggraini, D. (2013) ‘Otitis Media Supuratif Kronis Dan Tonsilitis Kronis Serta Karies Dentis Dan Perilaku Kuratif Ibu’, *medula*, 1(3), pp. 77–81. doi: 10.1086/513446.Iijima.
- Baratawidjaja, K. G. and Rengganis, I. (2014) *Imunologi Dasar Edisi 11*. 11th edn. Edited by A. Wahcjuni, P. Pramita, and F. Prashanti. Indonesia: FKUI Jakarta.
- Bowatte, G., Tham, R. Perret, J. L., Bloom, M. S., Dong, G., Waidyatillake, N., Bui, D., Morgan, G. G., Jalaludin, B., Lodge, C. J. and Dharmage, S. C. (2018) ‘Air pollution and otitis media in children: A systematic review of literature’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(2), pp. 1–19. doi: 10.3390/ijerph15020257.
- Budiman, P., Basyir, S., Madiadipoera, T. dan Lasminingrum, L. (2014) ‘Angka Kejadian dan Gambaran Rinitis Alergi dengan Komorbid Otitis Media di Poliklinik Rinologi Alergi Departemen Ilmu Kesehatan THT-KL RS Dr . Hasan Sadikin’.
- Byeon, H. (2019) ‘The association between allergic rhinitis and otitis media : A national representative sample of in South Korean children’, (July 2018), pp. 1–7. doi: 10.1038/s41598-018-38369-7.
- Diana, F. and Haryuna, T. S. H. (2017) ‘Hubungan Rinitis Alergi dengan Kejadian Otitis Media Supuratif Kronik’, *Majalah Kedokteran Bandung*, 49(5), pp. 79–85.
- Djaafar, Z. A. and Restuti, Ratna D (2012) *Kelainan Telinga Tengah*. Edited by Soepardi, E. A., Iskandar, N., Bashiruddin, J. dan Restuti, R. D. *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok Kepala dan Leher*. 7th edn. Jakarta: Badan Penerbit FKUI, pp. 57-68.
- Ghanie, A. (2010) ‘Penatalaksanaan Otitis Media Akut Terhadap Anak’, *Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya RSU Pendidikan Mohammad Hoesin Palembang*.
- Heo, K. W., Kim, M. J. and Lee, J. H. (2018) ‘Impact of nasal conditions on chronic otitis media: a cross-sectional study in Koreans’, *Acta Oto-Laryngologica*. Informa UK Limited, trading as Taylor & Francis Group, 138(2), pp. 116–121. doi: 10.1080/00016489.2017.1385848.

- Irawati, N., Kasakeyan, E. L. and Rusmono, N. B. (2012) *Rinitis Alergi*. Edited by Soepardi, E. A., Iskandar, N., Bashiruddin, J. dan Restuti, R. D. *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok Kepala dan Leher*. 7th edn. Jakarta: Badan Penerbit FKUI, pp. 106-108.
- Jenerowicz, D., Silny, W., Dańczak-Pazdrowska, A., Polańska, A., Osmola-Mańkowska, A. and Olek-Hrab, K. (2012) ‘Environmental factors and allergic diseases’, *Annals of Agricultural and Environmental Medicine*, 19(3), pp. 475–481. doi: 1010958 [pii].
- Kong, K. and Coates, H. L. C. (2009) ‘Otitis Media 2009 : Anupdate’, 191(9), pp. 39–43.
- Kreiner, M. E., Chawes, B. L. K., Chaye, T. P., Bonnelykke, K. and Bisgaard, H. (2013) ‘aware of this when evaluating these children. Prospective studies are needed to better define risks and to determine strategies that might modify the risk of developing mental health disorders in at-risk children.’, 132(October). doi: 10.1542/peds.2013.
- Nursiah, S. (2003) ‘Pola Kuman Aerob Penyebab Omsk Dan Kepakaan Terhadap Beberapa Antibiotika Di Bagian Tht Fk Usu / Rsup.H. Adam Malik Medan’, *Program Pendidikan Dokter Spesialis Bidang Studi Ilmu Penyakit THT – KL Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara*, p. 14. Available at: http://library.usu.ac.id/download/fk/tht-siti_nursiah.pdf.
- Pangemanan, D. M., Palandeng, O. I. and Pelealu, O. C. P. (2016) ‘*Otitis Media Supuratif Kronik* di Poliklinik THT-KL RSUP Prof . Dr . R . Kandou Manado Periode Januari 2014 – Desember 2016. Volume 6: 31-34
- Passali, D., Passali, G. C., Lauriello, M., Romano, A., Bellussi, L. and Passali, F. M. (2014) ‘Nasal Allergy and Otitis Media’, 14(February), pp. 59–64.
- Putri, P. S. S., Nazarudin, N. and Ayukarningsih, Y. (2017) ‘Hubungan Otitis Media dengan Rinitis Alergi pada Anak Di Poliklinik Telinga Hidung Tenggorok Rumah Sakit Dustira’. Cimahi: Universitas Jendral Achmad Yani.
- Rambe, A. Y. M., Heryuna, T. S. H., Munir, D. and Eyanoer, P. C. (2017) ‘Hubungan Rinitis Alergi dengan Kejadian Otitis Media Supuratif Kronik’, *Majalah Kedokteran Bandung*, 49(5), pp. 79–85.
- Rambe, A. Y. M., Heryuna, T. S. H., Munir, D. and Eyanoer, P. C. (2013) ‘Hubungan Rhinitis Alergi dan Disfungsi Tuba Eustachius dengan Menggunakan Timpanometri’, *Majalah Kedokteran Bandung*, 43(1), pp. 80–9.

- Sari, M. R. N. (2018) ‘Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Terhadap Angka Kejadian Otitis Media Supuratif Kronik (OMSK) Di Poliklinik THT-KL RSUD DR. H. ABDUL MOELOEK BANDAR’. Lampung: Universitas Lampung.
- Sherwood, L. (2016) *EGC Fisiologi Manusia Dari Sel ke Sistem Ed 8 by Lauralee Sherwood*. 8th edn. Jakarta: EGC.
- Soepardi, E. A., Iskandar, N., Bashiruddin, J. and Restuti, R. D. (2014) *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok Kepala dan Leher*. 7th edn. Jakarta: FKUI Jakarta.
- Utami, T. F., Sudarman, K., Rianto, B. U. D. and Christanto, A. (2010) ‘Rinitis Alergi sebagai Faktor Risiko OMSK’. Yogyakarta, 179(1), pp. 425-428.
- Van Cauwenberge, P., De Belder, T., Vermeiren, J. and Kaplan, A.. (2003) ‘Global Resources in Allergy (GLORIA): Allergic rhinitis and allergic conjunctivitis’, *Clinical and Experimental Allergy Reviews*, 3(1), pp. 46–50. doi: 10.1046/j.1472-9725.2003.00062.x.
- WHO (2011) ‘The Convention on The Rights of The Child’, in *The Convention on The Rights of The Child*, p. 1. Available at: https://www.unicef.org/crc/files/Guiding_Principles.pdf.
- Widuri, A. (2009) ‘Terapi Antibodi IgE pada Rinitis Alergi IgE Antibody Therapy in Alerrgic Rhinitis’, 9(1), pp. 63–68.
- Yunita, A., Fadhlia., Delfitri, M., Tengku S. H. H. and Putri C. E. (2013) ‘Laporan Penelitian Hubungan rinitis alergi dan disfungsi tuba Eustachius dengan menggunakan timpanometri’, 43(1).
- Zernotti, M. E., Pawankar, R., Ansotegui, I., Badellino, H. and Croce, J. S. (2017) ‘Otitis media with effusion and atopy: is there a causal relationship?’ *World Allergy Organization Journal*, pp. 1–9. doi: 10.1186/s40413-017-0168-x.