

DAFTAR PUSTAKA

1. Acuin J. Chronic Suppurative Otitis Media. 2004;(July):710–29. Tersedia dari:
doi: 10.1016/0004-6981(187)90078-3.
2. Pasyah MF. Otitis Media Supuratif Kronik pada Anak. Glob Med Heal Commun. 2013;4(1):1–6.
3. Depkes. Telinga sehat investasi masa depan.
<http://www.depkes.go.id/ artikel/view/13030500002/telinga-sehat--investasi-masa-depan.html>. 2019;1–2.
4. Oktaria D, Nasution SD, Kedokteran F, Lampung U. Otitis Media Supuratif Kronis Maligna dan Parese Nervus Fasialis Perifer. 4:66–70.
5. Depkes. Telinga Sehat Pendengaran Baik.
<Http://WwwDepkesGoId/IndexPhP?Vw=2&Id=840> . 2010;2–3.
6. Sunandar S, Sulistiyawati A, Saputri SB. Hubungan Kepatuhan Pasien dalam Perawatan Rumah dengan Proses Penyembuhan OMSK di UPT Puskesmas Pasundan Tahun 2012. 2019;1–10.
7. Lewis CC, Lazarus MD, Jones BM, McBrilde JM, Hankin MH, penyunting Dasar-dasar Anatomi Gray, Philadelphia; 2012.
8. Shaheen MM, Raquib A, Ahmad SM. Prevalence and associated socio-demographic factors of chronic suppurative otitis media among rural primary school children of Bangladesh. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2012;76(8):1201–4. Tersedia dari: doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ijporl.2012.05.006>

9. Iskandar S, Tanuwijaya S, Yuniarto L. Hubungan Jenis Kelamin dengan Us Anak Satu sampai Lima Tahun dengan Kejadian Infeksi Saluran Napas Akut (ISPA). 2015 Feb 1;3(1):6.
10. Edward Y, Novianti D. Biofilm Pada Otitis Media Supuratif Kronik.
11. Menteri Kesehatan. Undang Undang Kesehatan. Vol. 2008. 2014.
12. Fakultas M, Univeristas K, Ilmu B, Telinga P, Univeristas FK, Biokimia BI, et al. Prevalensi Otitis Media Akut di RS Islam Siti Rahmah Padang Tahun 2017. 2019;59–63.
13. S ARA. Peran Sitokin pada Otitis Media Efusi. 2017;10(1):37–44.
14. Bervnan S. Classification and criteria of otitis media. Clin Microbiol Infect. 1997;3:3S1–4. Tersedia dari:
<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S1198743X14649454>
15. Adams GL, Boies LR, Hilger PA. BOIES Buku Ajar Penyakit THT. 2002.
16. Shinta A, Kusuma W, Imanto M. Otitis Media Supuratif Kronis Benigna. JPM Ruwa Jurai. 2016;2:30–32.
17. Sophia A, Isaac R, Rebekah G, Brahmadathan K, Rupa V. Risk factors for otitis media among preschool, rural Indian children. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2010;74(6):677–83. Tersedia dari:
<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijporl.2010.03.023>
18. Palandeng W, Pelealu O, Mengko S. Otitis Media Supuratif Akut di Poliklinik THT-KL BLU RSU . Prof . DR . R . D . Kandou. 2012;
19. Prakash R, Juyal D, Negi V, Pal S, Adekhandi S, Sharma M, et al. Microbiology of chronic suppurative otitis media in a tertiary care setup of

- Uttarakhand State, India. N Am J Med Sci. 2013;5(4):282–7.
20. Manado DK, Januari P, Pangemanan DM, Palandeng OI. Otitis Media Supuratif Kronik di Poliklinik THT-KL RSUP Prof . Dr . R . 2016;
21. Dhingra PL, Dhingra Shruti DD. Disease of Ear Nose and Throat & Head and Neck Surgery. 2014. Tersedia dari: doi: 10.1017/CBO9781107415324.004
22. Fairuziah Binti Bader Alkatiri. Kriteria Diagnosis dan Penatalaksanaan Otitis Media Supuratif Kronik. 5(1):100–5.
23. Dannatt P, Jassar P. Clinical Intelligence Management of patients presenting with otorrhoea : 2013;(February):2012–2014. Tersedia dari: doi: 10.3399/bjgp13X663253 British.
24. Hidayat M, Nurwidya F. Peranan FBXW7 pada stem cells normal dan cancer stem cells. 2016;(June).
25. Morris P. Ear , nose , and throat disorders Chronic suppurative otitis media. Clin Evid. 2012;(May 2010):1–45.
26. Naftali Z. Lama Sakit, Letak Perforasi dan Bakteri Penyebab OMSK sebagai Faktor Risiko. 2018;7(2):1322–33.
27. Sopiyudin Dahlan M. Besar Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta. 2006.
28. Matematika JI, Amin M Al. MATH unesa. 2017;2(6).
29. Nova Lisa Aria, S. Wibawa Fatah. Karakteristik Penderita Otitis Media Supuratif Kronik (OMSK) di Poliklinik THT-KL RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung Periode Januari 2013-Desember 2014.2014;1.
30. Sriwijaya MK, Laisitawati A, Ghanie A, Suciati T. Hubungan Otitis Media Supuratif Kronik dengan Derajat Gangguan Pendengaran di Departemen THT-

KL RSUP Dr . Mohammad Hoesin Palembang Periode 2014-2015. 2017;April

31. Asroel HA, Siregar DR, Aboet A. Profil of Patient with Chronic Suppurative Otitis Media. 2010;(17):567–71.

