

DAFTAR PUSTAKA

1. Pusponegoro H, Widodo D, Ismael S. Konsensus Penatalaksanaan Kejang Demam. Jakarta: Badan Penerbit IDAI; 2006: 1-13.
2. Parmar R, Sahu D, Bavdekar S. Knowledge, attitude and practices of parents of children with febrile convulsion. J Postgrad Med. 2001.
3. World Health Organization. WHOQOL: Measuring Quality of Life. WHO. 2019;;1-10.
4. Sekartini R, Maharani TM P. Penilaian Kualitas Hidup Anak: Aspek Penting Yang Sering Terlewatkan. IDAI. 2015.
5. Jacob D, Sandjaya S. Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikasa Propinsi Papua. JNIK. 2018;1:1-3.
6. Mabsusah M. Kualitas Hidup (Quality of Life) Pasien Diabetes Mellitus Di RSUD. Dr. H. Slamet Martodirdjo Kabupaten Pamekasan Madura. E-Journal UIN Sunan Ampel Surabaya. 2019:xii.
7. Varni J. The PedsQL Measurement Model for the Pediatric Quality of Life. PedsQL TM; 2019.
8. Lagunju, I. Health-Related Quality Of Life Of Nigerian Children With Epilepsy. AJNS. 2009;28(1).
9. Wirastuti F, dr. Patria S. Kualitas hidup anak dengan epilepsi di RSUP Dr. Sardjito :: Perbandingan antara anak epilepsi terkontrol dan anak bukan epilepsi. Berkala Ilmu Kedokteran. 2010.
10. Tanto C, Liwang F, Hanifati S, Pradipta E. Kapita Selekta Kedokteran : Essentials Of Medicine. 4th ed. Jakarta: Media Aesculapius; 2014: 98-104.

11. Puspongoro H., et al. *Current Evidences in Pediatric Emergencies Management*. 1st ed. Jakarta: Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM; 2014: 11.
12. Carney P, Geyer J. *Pediatric Practice Neurology*. New York: The McGraw-Hill Medical; 2010: 41-45.
13. Wong et al. *Clinical Guideline on Management of Febrile Convulsion*. *HK J Paediatr*. 2002;7:144-148.
14. Knudsen F. *Practical Management Approaches to Simple and Complex Febrile Seizures*. *Febrile Seizures*. 2002;;273-304.
15. Pavlidou E, Tzitivridou M, Kontopoulos E, Panteliadis C. Which factors determine febrile seizure recurrence? A prospective study. *PubMed*. 2019;30(1):7-13.
16. Muhaimin T. Mengukur Kualitas Hidup Anak. *Kesmas*. 2010;5(2):51-54.
17. Nimas A, Ambarini T. Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker Serviks yang Menjalani Pengobatan Radioterapi. *INSAN*. 2012;1(2):123-127.
18. Urifah R. Hubungan antara Strategi Koping dengan Kualitas Hidup pada Penderita Skizofrenia Remisi Simptom. *INSAN*. 2012;1(2):59-64.
19. Handini H. Pengaruh Sense Of Humor Terhadap Kualitas Hidup pada Lansia Pensiunan di Kota Malang. *calyptra*. 2019;;1-12.
20. Sarafino E, Smith T. *Health Psychology Biopsychosocial Interactions*. 7th ed. United States of America: John Wiley & Sons; 2011:392-396.
21. Angriyani D. Kualitas Hidup pada Orang dengan Penyakit Lupus Erythematotus Di Yayasan Lupus Indonesia Cabang Surabaya. *INSAN*. 2018;.
22. Moon P, et al. Quality of life and health status in adults with congenital heart disease: a direct comparison with healthy counterparts. *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil*. 2006;13(3):407-413.
23. Nofitri N. Gambaran Kualitas Hidup Penduduk Dewasa pada Lima Wilayah di Jakarta. *JPS*. 2009;16(2):9-19,27-29.

24. Wahl A, Rustoen T, Hanestad B, Lerdal A, Moum T. Quality of life in the general Norwegian population, measured by the Quality of Life Scale (QOLS-N). *Qual Life Res.* 2004;13(5):1001-1009.
25. Role of social capital in improving the quality of life and social justice in Mashhad, Iran. *SCS.* 2017;34:109-113.
26. Barofsky I. Can quality or quality-of-life be defined?. *Qual Life Res.* 2004;13(5):1021-1024.
27. Silitonga R. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Parkinson di Poliklinik Saraf RS Kariadi. *JKD.* 2007;;5-7.
28. C Modi A. Validation of the PedsQL Epilepsy Module: A pediatric epilepsy-specific health-related quality of life measure. *Epilepsia.* 2017;58(11).
29. Setiawan E. Arti kata anak - Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI);2019
30. Setiawan E. Arti kata predisposisi - Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI);2019
31. Sabaz M, et al. The Health-Related Quality of Life of Childhood Epilepsy Syndromes. *J Paediatr.* 2003;39(9):690-696.

