

DAFTAR PUSTAKA

1. M Ivan Mahdi. Anak Usia Dini Indonesia Capai 30,83 Juta pada 2021 [Internet]. Data Indonesia. 2021. p. 1. Available from: <https://dataindonesia.id/ragam/detail/anak-usia-dini-indonesia-capai-3083-juta-pada-2021>
2. Dinantia F, Indriati G, Nauli FA, Studi P, Keperawatan I, Riau U. Hubungan Pola Asuh Orang Tua dengan Frekuensi Dan Intensitas Perilaku Temper Tantrum Pada Anak Toddler. *J Online Mhs Bid Ilmu Keperawatan*. 2014;I No.2(OKTOBER):1–8.
3. Betz C, Sowden L. *Buku Saku Keperawatan Pediatri*. 3rd ed. Kurnianingsih S, editor. Jakarta: EGC; 2002. 631 p.
4. Eka Adithia Pratiwi; Pembronia Nona Fembi; Teresia Elfi; Maria Kornelia Ringgi Kuwa; Novita Maulidya Jalal; Emirensiana Watu; Gabriel Mane; Ari Damayanti Wahyuningrum; O. Diana Suek; Baiq Nurul Hidayati. *Konsep Keperawatan Anak* [Internet]. 1st ed. Yosefina Nelista, editor. Bandung: Media Sains Indonesia; 2021. 178 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_Keperawatan_Anak/rCo0EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
5. Liza Putri; Siska Iskandar. *Buku Ajar Keperawatan Anak* [Internet]. 1st ed. Tiya Arika Marlin, editor. Sumatera Barat: Insan Cendekia Mandiri; 2021. 126 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Keperawatan_Anak/xVctEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
6. Lestari S, Widyawati Y. Gambaran Parenting Stress Dan Coping Stress Pada Ibu Yang Memiliki Anak Kembar. *J Psikogenes*. 2016;4(1):41–57.
7. Sari DY, Krisnatuti D, Yuliati LN. Stres Ibu Dalam Mengasuh Anak Pada Keluarga Dengan Anak Pertama Berusia Di Bawah Dua Tahun. *Jur Ilm Kel Kons*. 2015;8(2):80–7.
8. Ayu C, Sari K, Syahidin Mubarak A, Fatul Isa U, Rinjani SD, Ma'ri Fatunnafisah &. Gambaran Kecemasan Orang Tua dalam Proses Pembelajaran Jarak Jauh di Masa Pandemi Covid-19. *J Ilm Kependidikan* [Internet]. 2021;8(2):191–201. Available from: <https://doi.org/10.30998/fjik.v8i2.9189>
9. Hayat A. Kecemasan dan Metode Pengendaliannya. *Khazanah J Stud Islam dan Hum*. 2014;12(1):52–63.
10. Sentana A. Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien Yang Dirawat Di Ruang Intensif Care RSUD Provinsi NTB Tahun 2015. *J Kesehat Prima*. 2016;10(2):1694–708.
11. Solehati T, Ramdhani RI, Hernawati T. Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Serviks di Rumah Sakit Umum Pusat DR. Hasan Sadikin Bandung. Bandung: Universitas Kristen Maranatha; 2015. 1–10 p.
12. Herliana I, Lestari NE. Hubungan Kecemasan Orang Tua dengan Pengasuhan Anak Prasekolah di Masa Pandemi Covid-19. *J Ilmu Keperawatan Komunitas*. 2021;5(2):28–39.
13. Jensen T. *The Lived Experience of First-Time Parents of Infants*. University of Wisconsin Oshkosh. University of Wisconsin Oshkosh; 2011.

14. Richter D, Krämer MD, Tang NKY, Montgomery-Downs HE, Lemola S. Long-term Effects of Pregnancy and Childbirth on Sleep Satisfaction and Duration of First-time and Experienced Mothers and Fathers. *SleepJ*. 2019;42(4):1–10.
15. Covington LB, Armstrong B, Black MM. Perceived Toddler Sleep Problems, Co-sleeping, and Maternal Sleep and Mental Health. *J Dev Behav Pediatr*. 2018;39(3):238–45.
16. Baskara F, Ropyanto CB. Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kualitas Tidur Anggota Keluarga Pasien Anak Di RSUD K.R.M.T. Wongsonegoro. *J Dep Keperawatan*. 2017;1–8.
17. Natasha Prasma E, Siringoringo L, Hunun Widiastuti S, Butarbutar S. Tingkat Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Toddler di Paud Santa Maria Monica Bekasi Timur. *J Keperawatan Cikini*. 2022;2(2):26–32.
18. Watiningsih AP, Rismayanti IDA, Sriastiyani NN. Hubungan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Perilaku Temper Tantrum Pada Anak Usia Toddler Di Desa Kalibukbuk. *Midwinerslion* ... [Internet]. 2018;3(2):175–80. Available from: <http://ejournal.stikesbuleleng.ac.id/index.php/Midwinerslion/article/view/12>
19. Roesli M, Syafi'i A, Amalia A. Kajian Islam Tentang Partisipasi Orang Tua Dalam Pendidikan Anak. *J Darussalam; J Pendidikan, Komun dan Pemikir Huk Islam*. 2018;IX(2):332–45.
20. Novita D, Amirullah, Ruslan. Peran Orang Tua Dalam Meningkatkan Perkembangan Anak Usia Dini Di Desa Air Pinang Kecamatan Simeulue Timur. *J Ilm Mhs Pendidik Kewarganegaraan Unsyiah*. 2016;1(1):22–30.
21. Ruli E. Tugas Dan Peran Orang Tua Dalam Mendidik Anak. *J Edukasi Nonform*. 2020;143–6.
22. Tomb D. *Buku Saku Psikiatri (Psychiatry)*. 6th ed. Mahatmi T, editor. Jakarta: EGC; 2003. 342 p.
23. Setyawan A, Hidayah N, Mujidin. Pelatihan Syukur Untuk Mengurangi Kecemasan Siswi Madrasah Mu'Allimat Muhammadiyah Yogyakarta Dalam Menghadapi Ujian Nasional. *J Edukasi Cendekia*. 2020;4(2):1–11.
24. Nurussakinah R, Mediani H, Purnama D. Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua yang Memiliki Anak Autisme Di SLB. *J Kesehat Komunitas Indones*. 2019;15(2):70–82.
25. Muyasaroh H. Kajian Jenis Kecemasan Masyarakat Cilacap dalam menghadapi Pandemi Covid 19. *LP2M UNUGHA Cilacap* [Internet]. 2020;1–33. Available from: <http://repository.unugha.ac.id/id/eprint/858>
26. Budi YS. *Aspek Kecemasan Saat Menghadapi Ujian dan Bagaimana Strategi Pemecahannya*. Pertama. Rahmawati FA, editor. Surabaya: Jakad Media Publishing; 2020. 70 p.
27. Insani MF, Rusmana A, Hakim Z. Kecemasan Orangtua Terhadap Masa Depan Anak Penyandang Disabilitas Intelektual Di SLB C Bina Asih Cianjur. *REHSOS J Ilm Rehabil Sos*. 2021;03(01):40–57.
28. Renylda R. Kecemasan Orang Tua Pada Anak Dengan Thalasia Di Poli Anak Rumah

- Sakit Umum Daerah H. Abdul Manap Kota Jambi Tahun 2015. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2018;18(1):110–5.
29. McDowell I. *Measuring Health: A guide to rating scales and questionnaires*. 3rd ed. New York: Oxford University Press; 2006.
 30. Verster J, Pandi-Perumal S, Streiner D. *Sleep and Quality of Life in Medical Illness*. New Jersey: Human Press; 2008.
 31. Reza RR, Berawi K, Karima N, Budiarto A. Fungsi Tidur dalam Manajemen Kesehatan. *Majority*. 2019;8(2):247–53.
 32. Hutagalung NA, Marni E, Erianti S. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kualitas Tidur Pada Mahasiswa Tingkat Satu Program Studi Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru. *J Keperawatan Hang Tuah*. 2021;2(1):77–89.
 33. Setyawan AB. Hubungan Tingkat Ruang Angsoka Rumah Sakit. *J Ilm Sehat Bebaya*. 2017;Vol.1 No.
 34. Nashori F, Wulandari ED. *Psikologi Tidur: Dari Kualitas Tidur Hingga Insomnia*. Pertama. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia; 2017. 94 p.
 35. Ardiani N, Subrata I. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Tidur Mahasiswa yang Mengonsumsi Kopi Di Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Arc Com Heal*. 2021;8(2):372–87.
 36. Asmadi. *Teknik Prosedural Keperawatan: Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien*. Pertama. Haroen H, editor. Jakarta: Salemba Medika; 2008. 188 p.
 37. Budyawati NLPW, Utami DKI, Widyadharma IPE. Proporsi dan Karakteristik Kualitas Tidur Buruk Pada Guru-Guru Sekolah Menengah Atas Negeri di Denpasar. *E-Jurnal Med*. 2019;8(3):1–7.
 38. Sparacino A. 11 Surprising Health Benefits of Sleep. *Health (Irvine Calif)*. 2019;
 39. Bishop MN, Gise JE, Donati MR, Shneider CE, Aylward BS, Cohen LL. Parenting Stress, Sleep, and Psychological Adjustment in Parents of Infants and Toddlers with Congenital Heart Disease. *J Pediatr Psychol*. 2019;44(8):980–7.
 40. Meltzer LJ, Moore M. Sleep Disruptions in Parents of Children and Adolescents with Chronic Illnesses: Prevalence, Causes, and Consequences. *J Pediatr Psychol*. 2008;33(3):279–91.
 41. Komalasari D, Maryati I, Koeryaman MT. Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Kualitas Tidur Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Jatiningor Kabupaten Sumedang. *J Unpad*. 2012;1–16.
 42. Vildayanti H, Puspitasari IM, Sinuraya RK. Review: Farmakoterapi Gangguan Anxietas. *Farmaka*. 2018;16(1):196–213.
 43. Rahmadani DN. Hubungan Tingkat Kecemasan (Anxietas) Dalam Menghadapi Objective Structured Clinical Examination (OSCE) Dengan Kualitas Tidur Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara; 2020.
 44. Surahmah, Rachmat M, Sudibyo S. *Metodologi Penelitian*. Saputri N, editor. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016. 1–32 p.

45. Siyoto S, Sodik MA. Dasar Metodologi Penelitian. Pertama. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015. 130 p.
46. Salsabila J. Analisis Kondisi Usia Produktif Terhadap Strategi Optimalisasi Usia Produktif dalam Menghadapi Bonus Demografi. Institut Pertanian Bogor; 2020.
47. Setyowati A, Chung MH, Yusuf A. Development of Self-Report Assessment Tool For Anxiety Among Adolescents: Indonesian Version of the Zung Self-Rating Anxiety Scale. *J Public Health Africa*. 2019;10(S1):15–8.
48. Sukmawati NMH, Putra IGSW. Reliabilitas Kuesioner Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI) Versi Bahasa Indonesia dalam Mengukur Kualitas Tidur Lansia. *WICAKSANA, J Lingkungan Pembang* [Internet]. 2019;3(2):30–8. Available from: <https://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/wicaksana>
49. Setyowati A, Chung MH. Validity and reliability of the Indonesian version of the Pittsburgh Sleep Quality Index in adolescents. *Int J Nurs Pract*. 2020;
50. Heryana A. Etika Penelitian. In: *Bahan Ajar Mata Kuliah: Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Universitas Esa Unggul; 2020. p. 1–9.
51. Kartika II. *Dasar-Dasar Riset Keperawatan dan Pengolahan Data Statistik*. Jakarta: Trans Info Media; 2017.
52. Nursalam. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Empat. Jakarta: Salemba Medika; 2017.
53. Padila P, Ningrum DS, Andri J, Sartika A, Andrianto MB. Kecemasan Orang Tua Ketika Anak Berinteraksi Sosial di Masa Pandemi Covid-19. *J Keperawatan Silampari*. 2021;5(1):168–77.
54. Mitsu R, AlGhadeer H, Alanizi M, Alshehri R, Almutairi S. Relationship Between Waiting Time, Anxiety and Sleep Disturbances Among Saudi Parents of Children Admitted to Pediatric Intensive Care Unit. *J Heal Med Nurs*. 2020;71(1):86–95.
55. Christian LM, Carroll JE, Porter K, Hall MH. Sleep Quality across Pregnancy and Postpartum: Effects of Parity and Race. *Sleep Health*. 2019;5(4):327–334.
56. Leon-Llamas JL, Villafaina S, Murillo-Garcia A, Rohlfs Domínguez P, Gusi N. Relationship between pineal gland, sleep and melatonin in fibromyalgia women: A magnetic resonance imaging study. *Acta Neuropsychiatr*. 2021;
57. Hetta J. Sleep in anxiety disorders and stress. *Eur Psychiatry*. 2020;17:72.
58. Rasskazova E, Yavorovskaya A. Sleep-related behavior as a factor of anxiety and depression: Mediating role of sleep quality. *Eur Psychiatry*. 2021;S556–7.