

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. (2018) *Teori Model Keperawatan Beserta Aplikasinya dalam Keperawatan*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Aryani dkk (2009) *Prosedur klinik keperawatan pada mata ajar kebutuhan dasar manusia*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Atzori, B. *et al.* (2018) ‘Virtual Reality Analgesia During Venipuncture in Pediatric Patients With Onco-Hematological Diseases’, *Frontiers in Psychology*, 9. doi: 10.3389/fpsyg.2018.02508.
- Chan, E. *et al.* (2019) ‘Virtual Reality for Pediatric Needle Procedural Pain: Two Randomized Clinical Trials’, *The Journal of Pediatrics*. Elsevier Inc. doi: 10.1016/j.jpeds.2019.02.034.
- Duzkaya, D. S., Uysal, G. and Akay, H. (2014) ‘Nursing Perception of the Children Hospitalized in a University Hospital’, *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. Elsevier B.V., 152, pp. 362–367. doi: 10.1016/j.sbspro.2014.09.212.
- Dwijayanti, A. (2008) ‘Hubungan Pengetahuan dan Stimulasi Bahasa oleh Ibu dengan Perkembangan Bahasa pada Anak usia Toodler(1-3Tahun) di Desa Wonokerto Kecamatan Larantengah Kabupaten Demak.’, *Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Semarang*.
- Handayani Dewi, R. and Puspitasari, N. P. D. (2009) ‘Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Tingkat Kooperatif Selama Menjalani Perawatan Pada Anak Usia Pra Sekolah (3 – 5 tahun) di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta’, *Jurnal Kesehatan Surya Medika Yogyakarta*.
- Hasnita, E. and Gusvianti, S. (2013) ‘Meningkatkan Kooperatif Selama Menjalani Perawatan Pada Anak Usia Prasekolah ( 3-5 Tahun )’, *Jurnal Mutiara Ners*, 1, pp. 24–30.
- Izzaty, R. E. (2017) *Perilaku Anak Prasekolah*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo Gramedia. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=yC9IDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Pertumbuhan+dan+Perkembangan+Anak&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwiO6Mj7xOrjAhXb6nMBHaE4CVUQ6AEIWD4H#v=onepage&q=Pertumbuhan+dan+Perkembangan+Anak&f=false> (Accessed: 5 August 2019).
- James, S. R. and Ashwill, J. W. (2007) *Nursing Care of Children*. 3rd edn. Canada: Elsevier.

- Jamil, M. (2017) 'Pemanfaatan Teknologi Virtual Reality ( VR ) di Perpustakaan', *Jurnal Informatika*, pp. 99–113.
- Kaur, B., Sarin, J. and Kumar, Y. (2014) 'Effectiveness of cartoon distraction on pain perception and distress in children during intravenous injection', *IOSR Journal of Nursing and Health Science*, 3(3), pp. 08–15. doi: 10.9790/1959-03320815.
- Koller, D. and Goldman, R. D. (2012) 'Distraction Techniques for Children Undergoing Procedures: A Critical Review of Pediatric Research', *Journal of Pediatric Nursing*. Elsevier Inc., 27(6), pp. 652–681. doi: 10.1016/j.pedn.2011.08.001.
- Kusumawardhani, I. A. *et al.* (2019) 'Analisis Kematangan Emosional Anak Ditinjau Dari Usia Masuk Tk A', *Jurnal Penelitian dalam Bidang Pendidikan Anak Usia Dini (PAUDIA)*, 8.
- Lapau, B. (2013) *Metodologi Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Thesis dan Disertasi*. kedua. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Larasati, C. D. (2018) 'Pengaruh Tayangan Kartun Edukatif Terhadap Kesiapan Sekolah Anak Usia Dini', *Universitas Sebelas Maret Surakarta*.
- Leifer, G. (2011) *Introduction to Maternal & Pediatric Nursing*. 6th edn. St. Louis, Missouri: Elsevier Saunders.
- Masters, K. (2015) *Nursing Theories a Framework for Professional Practice*. 2nd edn. USA: Jones & Bartlett Learning.
- Mertajaya, I. M. (2018) 'Analisis Intervensi Teknik Distraksi Menonton Kartun Edukasi Terhadap Skala Nyeri Pada Anak Usia Toddler Saat Pengambilan Darah Intravena Di Ruang Cempaka Anak Rumah Sakit Peln Jakarta', *Jurnal JKFT: Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 3, pp. 46–58.
- Mihelj, M., Novak, D. and Beguš, S. (2014) *Virtual Reality Technology and Application*. New York: Springer. doi: 10.1007/978-94-007-6910-6.
- Ningrum, U. A. K. and Nasrudin (2015) 'Pengaruh Terapi Bermain Kolase Kartun Terhadap Tingkat Kooperatif Anak Usia Pra Sekolah Selama Prosedur Nebuleser Di Rumah Sakit Airlangga Jombang', *Jurnal EduHealth*, 5(1).
- Nining, Y. (2016) *Keperawatan Anak*. Jakarta Selatan. Available at: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/08/Keperawatan-Anak-Komprehensif.pdf> (Accessed: 1

June 2019).

- Notoadmojo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nursalam (2015) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. 3rd edn. Edited by A. Suslia and P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Pande, I. G. and Sutanaya, Y. (2017) 'Pengembangan Virtual Reality Pengenalan Kendaraan Untuk Anak Usia Dini', *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 6, pp. 88–95.
- Permendiknas (2009) 'Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No 58 Tahun 2009 Tentang Standar pendidikan anak usia dini', in. Jakarta. Available at: <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-849873-6.00001-7>  
[http://saber.ucv.ve/ojs/index.php/rev\\_venes/article/view/1112](http://saber.ucv.ve/ojs/index.php/rev_venes/article/view/1112).
- Piskorz, J. (2018) 'Effectiveness of a virtual reality intervention to minimize pediatric stress and pain intensity during venipuncture', *WILEY*, (October 2017), pp. 1–6. doi: 10.1111/jspn.12201.
- Purna, pramesti pradira triwahyu, Sawitri, prihatini monika and Yuliati, A. (2016) 'Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Tingkat Kooperatif Anak Usia Prasekolah', *Jurnal Insan Cendekia*, 4(1), pp. 65–72.
- Rachman, A. *et al.* (2017) 'Pemanfaatan Teknologi 3D Virtual Reality Pada Pembelajaran Matematika Tingkat Sekolah Dasar', *Jurnal Ilmiah NERO*, 3(1), pp. 37–44.
- Rahma and Puspasari, N. P. D. (2018) 'Tingkat Kooperatif Anak Usia Pra Sekolah (3 – 5 Tahun) Melalui Terapi Bermain Selama Menjalani Perawatan Di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta', *Jurnal Kesehatan Surya Medika Yogyakarta*.
- Rao, A. (2012) *Principles and Practice of Pedodontics (2nd Edition)*. 3rd edn, Jaypee Brothers Medical Publishers. 3rd edn. Edited by A. Rao. Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd. doi: 10.5005/jp/books/10674.
- Remax Indonesia (2015) *Remax Indonesia / Remax VR Fantasy land Glass RT - V01*. Available at: <http://iremax.id/product-detail/200/remax-vr-fantasy-land-glass-rt-v01> (Accessed: 28 July 2019).
- Riva, G. (1997) *Virtual Reality in Neuro-Psycho-Physiology Cognitive, Clinical and Methodological Issues in Assessment and Rehabilitation*. Edited by G. Riva. Netherland: IOS Press.
- RSUD Mgr. Gabriel Manek SVD Atambua (2018) 'SOP Memberikan Therapi Obat

Per IV Tidak Langsung ( IV )’.

- Saputro, H. and Fazris, I. (2017) *Anak Sakit Wajib Bermain di Rumah Sakit*. Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (Forikes).
- Seran, M. Y. (2019) *Pengaruh Terapi Bermain Slime Terhadap Respon Biologis, Psikologi, Dan Perilaku Makan Pada Anak Preschool Yang Menjalani Hospitalisasi Di Ruang Dahlia Rsud Mgr. Gabriel Manek, Svd Atambua*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Setiyaningrum, E. (2017) *Tumbuh Kembang Anak*. asli. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Sherman, W. R. and Craig, A. B. (2003) *Understanding Virtual Reality: Interface, Application, and Design*. USA: Morgan Kaufmann Publishers.
- Shetty, V., Suresh, L. R. and Hegde, A. M. (2019) ‘Effect of Virtual Reality Distraction on Pain and Anxiety During Dental Treatment in 5 to 8 Year Old Children’, *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 43(2), pp. 97–102. doi: 10.17796/1053-4625-43.2.5.
- Solekha, M. (2014) *Hubungan Dukungan Orang Tua dengan Tingkat Kooperatif Anak Usia Prasekolah saat dilakukan Prosedur Medik dan Keperawatan di RSUD Panembahan Senopati Bantul*. Yogyakarta.
- Steele, E. *et al.* (2003) ‘Virtual reality as a pediatric pain modulation technique: a case study’, *Cyberpsychology & Behavior*. Mary Ann Liebert, Inc., 6(6), pp. 633–638.
- Subandi, A. (2012) *Pengaruh pemasangan spalk bermotif terhadap tingkat kooperatif anak usia pra sekolah selama prosedur injeksi intra vena di rumah sakit wilayah Cilacap, Universitas Indonesia*. Jakarta.
- Susenas (2018) ‘profil kesehatan ibu dan anak 2018’, p. 312.
- Syahdrajat, T. (2015) *Panduan Menulis Tugas Akhir Kedokteran & Kesehatan*. 1st edn. Jakarta: Prenadamedia Grup.
- Tejowati, D. (2017) ‘Hubungan Sikap Terapi Bermain Dengan Perilaku Kooperatif Anak Usia Prasekolah Yang Menjalani Perawatan Di Ruang Melati Rsud Dr. Soedirman Kebumen’, *STIKES Muhammadiyah Gombong*, pp. 2–4.
- Wong, D. L. *et al.* (2009) ‘Buku Ajar Keperawatan Pediatrik’. EGC, p. 750.