

# Pengaruh Terapi Bermain Bercerita Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Anak Usia Prasekola (3-5 Tahun) Akibat Hospitalisasi

*by Agung Riyadi*

---

**Submission date:** 26-Apr-2023 11:29AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2075824419

**File name:** san\_Pada\_Anak\_Usia\_Prasekola\_3-5\_Tahun\_Akibat\_Hospitalisasi.pdf (118.66K)

**Word count:** 2867

**Character count:** 17870

# PENGARUH TERAPI BERMAIN BERCEKITA TERHADAP TINGKAT KECEMASAN PADA ANAK USIA PRASEKOLA (3-5 TAHUN) AKIBAT HOSPITALISASI

Renty Fetriani, Dharizal, Agung Riyadi

Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bengkulu, Jurusan Keperawatan,  
Jalan Indragiri Nomor 03 Padang Harapan Bengkulu

Email : [Fetrianirenty@yahoo.co.id](mailto:Fetrianirenty@yahoo.co.id)

**Abstract:** Anxiety is the impact of hospitalization experienced by pre-school children who can disrupt the child's development and healing process. This study aims to determine the influence of play therapy tells the story of anxiety levels of preschoolers who undergo hospitalization. Experimental pre experimental method using a pretest-posttest one group design. Sampling technique is accidental sampling with sample of 30 respondents. Paired Test with significance level 95% ( $\alpha < 0,05$ ). The results showed that the level of anxiety level before the play therapy tells story 28.00 and after the play therapy tells story 21.77, p value = 0.001 ( $< 0,05$ ) means there is a difference in children before and after doing play storytelling therapy is 6.33. The conclusion that the play storytelling therapy should be an alternative to decreasing the level of anxiety in children who underwent hospitalization In Dr. Rsud. M.Yunus Bengkulu. It is hoped that other researchers will be able to examine other factors that affect children's anxiety, such as anxiety due to separation, loss, injury, and pain. The research can be done by multiplying the sample being studied and using the comparison group, and the way of random sampling to obtain maximum results

**Keywords:** *Hospitalization, Anxiety, Preschool, Play Therapy*

**Abstrak :** Perasaan cemas merupakan dampak dari hospitalisasi yang dialami oleh anak pra sekolah yang dapat mengganggu tumbuh kembang anak dan proses penyembuhan. Penelitian ini bertujuan mengetahui pengaruh terapi bermain bercerita terhadap tingkat kecemasan anak usia prasekolah yang menjalani hospitalisasi. Metode penelitian pra eksperimental dengan menggunakan desain one group pretest-posttest. Teknik pengambilan sampel yaitu acidental sampling dengan sample sebanyak 30 responden. Uji Statistik paired t-Test dengan tingkat kemaknaan 95% ( $\alpha < 0,05$ ). Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai tingkat kecemasan sebelum dilakukan terapi bermain bercerita 28.00 dan setelah dilakukan terapi bermain bercerita 21.77, p value = 0.001 ( $< 0,05$ ) artinya ada perbedaan pada anak sebelum dan setelah dilakukan terapi bermain bercerita adalah 6.33. Kesimpulan yaitu terapi bermain bercerita harus menjadi alternatif untuk penurunan tingkat kecemasan pada anak yang menjalani hospitalisasi Di Rsud Dr. M.Yunus Bengkulu. Saran yaitu Diharapkan pada penelitian lain untuk dapat mengkaji faktor lain yang mempengaruhi kecemasan anak, misalnya kecemasan karena perpisahan, kehilangan, perlukaan tubuh, dan rasa nyeri. Penelitiannya dapat dilakukan dengan memperbanyak sampel yang diteliti dan menggunakan kelompok pembandingan, dan cara pengambilan sampel secara random sehingga didapatkan hasil yang lebih maksimal.

**Kata kunci :** *Hospitalisasi, Kecemasan, Prasekolah, Terapi Bermain*

Anak merupakan bagian dari keluarga dan masyarakat. Anak yang sakit dapat menimbulkan suatu stres bagi anak itu sendiri maupun keluarga (Setiawan et

al. 2014). Di Amerika Serikat, diperkirakan lebih dari 5 juta anak menjalani atau mengalami hospitalisasi karena prosedur pembedahan dan lebih

dari 50% dari jumlah tersebut, anak mengalami kecemasan dan stres. Diperkirakan juga lebih dari 1,6 juta anak usia antara 2-6 tahun menjalani hospitalisasi disebabkan karena injury dan berbagai penyebab lainnya, Disease Control, National Hospital Discharge Survey (NHDS), (Apriliawati, 2011).

Angka kesakitan anak di Indonesia berdasarkan Survei Kesehatan Nasional (SKN) tahun 2010, di daerah perkotaan menurut kelompok usia 0-4 tahun sebesar 25,8%, usia 5-12 tahun sebanyak 14,91%, usia 13-15 tahun sekitar 9,1%, usia 16-21 tahun sebesar 8,13%. Angka kesakitan anak usia 0-21 tahun apabila dihitung dari keseluruhan jumlah penduduk adalah 14,44%. Anak yang dirawat di rumah sakit akan berpengaruh pada kondisi fisik dan psikologinya, hal ini disebut dengan hospitalisasi.

Hospitalisasi merupakan salah satu penyebab stress baik pada anak maupun keluarganya, terutama disebabkan oleh perpisahan dengan keluarga, kehilangan kendali, perlukaan tubuh dan rasa nyeri (Nursalam, 2005).

Kecemasan merupakan ketakutan yang besar dalam menggerakkan tingkah laku. Baik tingkah laku normal maupun tingkah laku yang menyimpang, atau yang terganggu, kedua-duanya merupakan pernyataan, penampilan, penjelmaan dari pertahanan terhadap kecemasan (Gunarsa dkk. 2012).

Anak prasekolah adalah anak yang masih dalam usia 3-6 tahun, mereka biasanya sudah mampu mengikuti program prasekolah atau Taman Kanak-kanak. Dalam perkembangan anak prasekolah sudah ada tahapan-tahapannya, anak sudah siap belajar khususnya pada usia sekitar 4-6 tahun memiliki kepekaan menulis dan memiliki kepekaan yang bagus untuk membaca. Perkembangan kognitif anak masa prasekolah berbeda pada tahap praoperasional. Anak prasekolah yang sakit dan harus dirawat di rumah sakit dapat mengalami pengalaman yang tidak

menyenangkan. Pengalaman yang tidak menyenangkan pada anak prasekolah memunculkan berbagai respon terhadap pengalaman hospitalisasi. Respon yang paling umum pada anak prasekolah yang menjalani hospitalisasi adalah kecemasan.

Reaksi anak pra sekolah ketika mengalami perawatan di rumah sakit adalah dengan menunjukkan reaksi perilaku seperti protes, putus asa dan regresi. Hal ini bisa dibuktikan dengan anak tampak tidak aktif, sedih, tidak tertarik pada lingkungan, tidak komunikatif, mundur ke perilaku sebelumnya (misalnya: menghisap ibu jari, mengompol dan lain-lain) dan juga perilaku regresi seperti: ketertarikan, menarik diri dan ansietas (Wong, 2003).

Terapi bermain diharapkan mampu menghilangkan batasan, hambatan dalam diri, stres, frustrasi serta mempunyai masalah emosi dengan tujuan mengubah tingkah laku anak yang tidak sesuai menjadi tingkah laku yang diharapkan dan anak yang sering diajak bermain akan lebih kooperatif dan mudah diajak kerjasama selama masa perawatan (Mulyaman 2006 dalam Yusuf et al, 2013). Untuk mengurangi kecemasan pada anak yang menjalani hospitalisasi dapat dilakukan diantaranya dengan terapi bermain, relaksasi, terapi musik, aktivitas fisik, dan terapi seni.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Wijanto (2008), menunjukkan bahwa terapi bermain merupakan terapi yang efektif untuk menghilangkan kecemasan anak yang sedang sakit. Karena pada saat dirawat di rumah sakit, anak akan mengalami berbagai perasaan yang sangat tidak menyenangkan seperti cemas, takut, dan sakit. Berdasarkan hal tersebut, dengan melakukan permainan maka akan mengurangi dampak hospitalisasi yang dialami anak, karena dengan melakukan permainan maka anak akan dapat mengalihkan rasa sakitnya pada permainan dan relaksasi melalui kesenangannya

melakukan permainan. Anak yang sedang dirawat di rumah sakit, perlu diberikan terapi bermain agar anak tidak merasa cemas. Untuk itu perlu diperhatikan jenis permainan yang sesuai dengan situasi dan kondisi yang ada (Wong, 2003).

Melalui cerita, emosi anak selain dapat disalurkan juga dilatih, emosi dapat diajak mengarungi berbagai perasaan manusia. Anak dapat dididik untuk menghayati kesedihan, kemalangan, derita nestapa, anak dapat juga diajak untuk berbagi kegembiraan, kebahagiaan, keberuntungan, dan keceriaan. Melalui cerita perasaan atau emosi dapat dilatih untuk merasakan dan menghayati berbagai peran dalam kehidupan (Sudarmadji et al. 2010).

Dengan bercerita, anak melepaskan ketakutan, kecemasan, mengekspresikan kemarahan dan permusuhan sehingga bercerita adalah media komunikasi antar anak dengan orang lain, termasuk dengan perawat atau petugas kesehatan di rumah sakit.

Hasil pengujian yang dilakukan oleh Putri dkk, dengan Paired t Test yaitu nilai t hitung sebesar 22.306 dan t tabel sebesar 2.045 dengan p value sebesar 0,000 (< 0,05) Jadi t hitung > t tabel maka ada uji beda nyata (signifikan) antara sebelum dilakukan terapi bermain menggunakan tehnik bercerita dengan sesudah terapi bermain menggunakan cerita terhadap anak yang sedang dirawat inap, sehingga mendukung hipotesis.

Ada pun data yang diperoleh dari rekam medik RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu pada tiga tahun terakhir, jumlah anak yang menjalani perawatan/rawat inap pada tahun 2013 sebanyak 225 orang, pada tahun 2014 sebanyak 325 orang dan pada tahun 2015 sebanyak 461 orang.

Berdasarkan hasil studi pendahuluan yang dilakukan oleh peneliti di Ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu, jumlah pasien anak dari bulan Januari-Desember sebanyak 525 orang. Pada saat observasi tanggal 24 November 2016

jumlah anak yang dirawat berjumlah 18 orang, 11 orang anak mengalami cemas dengan menunjukkan reaksi menangis ketika dilakukan tindakan keperawatan seperti pemasangan infus, dan injeksi, anak bersandar pada orang tuanya, dan memalingkan wajah dari perawat. Selain itu juga factor yang membuat anak cemas menurut orang tua anak yakni pakaian putih petugas kesehatan, bau khas obat, dan alat-alat medis kesehatan.

Dari hasil observasi yang dilakukan peneliti terhadap perawat di ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu, didapatkan hasil bahwa tidak adanya ruang khusus yang digunakan sebagai tempat untuk terapi bermain bagi anak yang menjalani perawatan, selain itu juga belum ada perlakuan atau tindakan keperawatan untuk mengatasi masalah hospitalisasi serta tidak adanya Standart Prosedur Operasional (SPO) terhadap pasien anak yang mengalami dampak hospitalisasi.

#### 15 BAHAN DAN CARA KERJA

Jenis penelitian yang digunakan adalah pra eksperimental dengan menggunakan desain one group pretest-posttest, kelompok subjek di observasi sebelum dilakukan intervensi, kemudian di observasi lagi setelah intervensi. Tempat penelitian dilakukan di ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu dan waktu penelitian dilaksanakan pada bulan Januari-Maret 2017, dalam penelitian ini sampel diambil menggunakan accidental sampling dengan sample sebanyak 30 responden. Sampel yang digunakan adalah responden yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi. Pada penelitian ini yang menjadi kriteria inklusi yaitu anak usia 3-5 tahun, anak dapat diajak komunikasi, anak kooperatif, anak yang di rawat 1-6 hari, anak yang mengalami kecemasan ringan, sedang, dan berat. Kriteria eksklusi pada penelitian ini yaitu, anak mengalami gangguan mental, gangguan tumbuh kembang atau kelainan yang mempengaruhi hasil observasi. anak

35 ngan kondisi penurunan kesadaran, dalam penelitian ini penulis menggunakan instrumen penelitian berupa kuesioner

HARS (Hamilton Anxiety Rating Scale) yang sudah dimodifikasi.

**HASIL**

**6 Analisis Univariat**

**Tabel 1. Distribusi Rata-Rata Tingkat Kecemasan Pada Anak Sebelum dilakukan Terapi Bermain Bercerita Di Instalasi Rawat Inap Ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu**

Variabel	N	Mean	Standar Deviasi	Min	Max	95% CI of mean
Kecemasan pada anak sebelum dilakukan terapi bermain bercerita	30	28	2.959	21	32	26.89-29.11

Hasil analisis rata-rata tingkat kecemasan pada anak sebelum dilakukan terapi bermain bercerita adalah 28.00 dengan kategori kecemasan berat, standar deviasi 2.959. Nilai kecemasan pada anak sebelum dilakukan terapi bermain terkecil 21 (kecemasan sedang), dan tertinggi 32 (kecemasan berat). Dari hasil estimasi interval dapat disimpulkan bahwa sebelum dilakukan tindakan terapi bermain bercerita adalah diantara 26.89 sampai dengan 29.11 (kategori kecemasan sedang sampai kecemasan berat).

tindakan terapi bermain bercerita adalah diantara 20.26 sampai dengan 23.28 (kategori kecemasan ringan sampai kecemasan sedang).

**6 Tabel 2. Distribusi Rata-Rata Tingkat Kecemasan Pada Anak Setelah dilakukan Terapi Bermain Bercerita Di Instalasi Rawat Inap Ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus**

Variabel	N	Mean	Standar Deviasi	Min	Max	95% CI of mean
Kecemasan pada anak setelah dilakukan terapi bermain bercerita	30	21.77	4.040	13	26	20.26-23.28

Hasil analisis rata-rata tingkat kecemasan pada anak setelah dilakukan terapi bermain bercerita adalah 21.77 dengan kategori kecemasan sedang, standar deviasi 4.040. Nilai kecemasan pada anak setelah dilakukan terapi bermain bercerita terkecil 13 (tidak ada kecemasan), dan tertinggi 26 (kecemasan berat). Dari hasil estimasi interval dapat disimpulkan bahwa sebelum dilakukan

**42 Analisis Bivariat**

Analisis bivariat bertujuan untuk mengetahui adanya perbedaan kecemasan sebelum dan sesudah dilakukan terapi bermain bercerita yaitu dengan menguji paired t-test pada alfa 5%. Untuk melihat kemaknaan, apabila nilai  $P < 0,5\%$  ada perbedaan rata-rata tingkat kecemasan pada anak prasekolah akibat hospitalisasi sebelum diberikan terapi bermain bercerita, sebaliknya jika nilai  $P > 0,5\%$  tidak ada perbedaan rata-rata tingkat kecemasan pada anak prasekolah akibat hospitalisasi sebelum diberikan terapi bermain bercerita.

**17 Tabel 3. Distribusi Rata-Rata Tingkat Kecemasan Pada Anak Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Terapi Bermain Bercerita Di Instalasi Rawat Inap Ruang Edelweis RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu**

Tingkat kecemasan	N	Mean Median	SD	SE	T (df)	P
Sebelum intervensi	30	28.00 29.00	2.9 59	540	14.3 85 (29)	0.001
Setelah intervensi	30	21.77 23.00	4.0 40	738		

Rata-rata tingkat kecemasan pada pasien anak sebelum dilakukan terapi bermain bercerita adalah 28.00 dengan kategori kecemasan berat, standar deviasi

2.959, sedangkan tingkat kecemasan pada anak setelah dilakukan terapi bermain bercerita adalah 21.77 dengan kategori kecemasan sedang, standar deviasi 4.040. Hasil uji statistik menunjukkan bahwa nilai  $p$  value=0,001, artinya ada perbedaan tingkat kecemasan sebelum dan sesudah terapi bermain bercerita sehingga dapat disimpulkan ada pengaruh terapi bermain bercerita terhadap tingkat kecemasan pada anak usia prasekolah (3-5 tahun) akibat hospitalisasi.

## PEMBAHASAN

### Gambaran Kecemasan Pada Anak Usia Prasekolah Sebelum Dilakukan Terapi Bermain

Sebelum pelaksanaan perlakuan (intervensi) dengan tindakan terapi bermain bercerita untuk melihat pengaruhnya terhadap tingkat kecemasan pada anak dilakukan pengukuran pertama kecemasan terhadap seluruh responden dengan menggunakan "lembar observasi berdasarkan skala HARS yang sudah dimodifikasi".

Hasil penelitian didapatkan nilai rata-rata tingkat kecemasan pada anak sebelum dilakukan tindakan terapi bermain bercerita adalah 28.00 dengan kategori kecemasan berat (95% CI: 26.89-29.11). Hal ini menunjukkan bahwa setiap pasien mengalami kecemasan. Dalam penelitian yang dilakukan oleh Wijanto (2008), menunjukkan bahwa terapi bermain merupakan terapi yang efektif untuk menghilangkan kecemasan anak yang sedang sakit. Karena pada saat dirawat di rumah sakit, anak akan mengalami berbagai perasaan yang sangat tidak menyenangkan seperti cemas, takut, dan sakit. Berdasarkan hal tersebut, dengan melakukan permainan maka akan mengurangi dampak hospitalisasi yang dialami anak, karena dengan melakukan permainan maka anak akan dapat mengalihkan rasa sakitnya pada permainan dan relaksasi melalui kesenangannya melakukan permainan.

Hasil observasi selama penelitian responden yang mengalami kecemasan ditandai dengan beberapa hal, diantaranya cemas, mudah tersinggung, gelisah, merasa yang, lesu, tidak dapat istirahat tenang, takut pada gelap, ada orang asing, ditinggal sendiri, sukar masuk tidur, terbangun malam hari, tidur tidak nyenyak, bangun dengan lesu, sukar konsentrasi, daya ingat menurun, daya ingat buruk, mudah lupa, hilangnya minat, berkurangnya kesenangan pada hobi, sedih, bangun dini hari, suara tidak stabil, muka merah, pucat merasa lemas, sulit menelan muntah, mulut kering, mudah berkereringat.

Hal ini sesuai dengan pendapat Siti Sundari (2004) kecemasan pada anak ditandai dengan gejala yang bersifat fisik diantaranya adalah jari tangan dingin, detak jantung makin cepat, berkereringat dingin, kepala pusing, nafsu makan berkurang, tidur tidak nyenyak, dada sesak. Gejala yang bersifat mental adalah ketakutan merasa akan ditimpa bahaya, tidak dapat memusatkan perhatian, tidak tenteram, ingin lari dari kenyataan. Perawat dapat mengkaji perasaan dan pikiran anak melalui ekspresi non verbal yang ditunjukkan selama melakukan permainan atau melalui interaksi yang ditunjukkan anak. Dengan bermain anak melepaskan ketakutan, kecemasan, mengekspresikan sikap marah dan permusuhan.

### Perbedaan Rata-Rata Kecemasan Pada Anak Sebelum Dan Setelah Dilakukan Terapi Bermain.

Hasil penelitian ini menunjukkan rata-rata perbedaan kecemasan pada anak sebelum dan setelah dilakukan terapi bermain bercerita adalah 6.33. Hasil uji statistik menunjukkan bahwa nilai  $p$  value=0,001, artinya ada perbedaan tingkat kecemasan sebelum dan sesudah terapi bermain bercerita. Keadaan ini menunjukkan semua responden mengalami penurunan kecemasan setelah dilakukan tindakan terapi bermain bercerita.

Penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Inggrith dkk (2015) didapatkan Ada pengaruh terapi bermain *puzzle* dan bercerita terhadap kecemasan anak usia prasekolah selama hospitalisasi, skor kecemasan anak sebelum dan sesudah pemberian terapi bermain *puzzle* dan terapi bercerita. Pada kelompok terapi bermain *puzzle* didapatkan rata-rata sebelum penerapan 34,71 dan sesudahnya 28,71 dan pada kelompok terapi bercerita didapatkan rata-rata sebelum penerapan 37,71 dan sesudahnya 31,12.

Penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Lenny Irmawaty (2013) didapatkan ada pengaruh pemberian *story telling* terhadap tingkat kecemasan akibat hospitalisasi pada anak usia prasekolah di RSUD Kota Bekasi 2013, sebelum dilakukannya *story telling* sebagian besar anak 56.4% (22 responden) berada pada tingkat kecemasan sedang. Setelah diberikannya *story telling* sebagian besar anak 53.8% (21 responden) berada pada tingkat kecemasan ringan.

Hasil penelitian ini juga sejalan dengan pendapat Supartini (2012) yang menyatakan bermain memungkinkan anak terlepas dari ketegangan dan stres yang dialami anak selama hospitalisasi. Terapi bermain ini juga merupakan salah satu cara

untuk mengalihkan perhatian anak, sehingga anak akan suka pada permainan itu dan faktor-faktor penyebab kecemasan akan dilupakan. Dalam aktivitas ini anak diajari teknik mengatasi kecemasan sebagai mekanisme koping, misalnya teknik distraksi atau mengalihkan perhatian anak pada aktivitas yang disukainya (Wong, 2001).

Terapi bermain adalah media komunikasi antara anak dan orang lain, termasuk dengan perawat atau petugas kesehatan di rumah sakit (Supartini, 2004). Perawat dapat mengkaji perasaan dan pikiran anak melalui ekspresi non verbal yang ditunjukkan selama melakukan permainan atau melalui interaksi yang ditunjukkan anak dengan orang tua atau kelompok bermainnya.

## KESIMPULAN

Rata-rata tingkat kecemasan pada anak sebelum dilakukan tindakan terapi bermain bercerita 28.00 dengan kategori kecemasan berat. Rata-rata tingkat kecemasan pada anak setelah dilakukan tindakan terapi bermain bercerita 21.77 dengan kategori kecemasan sedang. Ada perbedaan tingkat kecemasan sebelum dan sesudah dan setelah dilakukan terapi bermain bercerita.

## DAFTAR RUJUKAN

- Apriliawati, A. 2011. *Pengaruh biblioterapi terhadap tingkat kecemasan anak usia sekolah yang menjalani hospitalisasi di Rumah Sakit Islam Jakarta*. Thesis. Depok: Universitas Indonesia.
- Gunarsa, dkk . 2012. *Keperawatan Maternitas*. Jakarta : EGC
- Jovan.2007. *Hospitalisasi*. <http://jovandmultiply.com>. Diakses tanggal 12 September 2016
- Lenny Irmawaty. 2013. Pengaruh Pemberian Story Telling Terhadap Tingkat Kecemasan Akibat Hospitalisasi Pada Anak Usia Prasekolah di RSUD Kota Bekasi. Diakses tanggal 12 September 2016
- Nursalam,dkk. 2005. *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak* Jakarta : Salemba Medika
- Nursalam. 2008. *Asuhan Keperawatan Bayi Dan Anak*. Jakarta. Salemba Medika.
- Setiawan dkk. 2014. *Keperawatan anak & tumbuh kembang (pengkajian dan pengukuran)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sudarmadji, dkk. 2010. *Teknik Bercerita*. Yogyakarta: PT Kurnia Kalam Semesta.
- Supartini, Y. 2012. *Konsep dasar keperawaatan anak*. Jakarta: EGC.
- Survei Kesehatan Nasional (SUSENAS). 2010. Jumlah anak usia prasekolah di indonesia. Diakses pada 11 November 2016
- Widjajanto, Nugroho. 2008. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Erlangga, PT Gelora Aksara Pratama.
- Wong, D, I. 2001. *Buku Ajar Pediatrik*. Jakarta. EGC
- Wong., & Donna L. 2003. *Pedoman Klinis Keperawatan Pediatrik*. Jakarta: EGC.

# Pengaruh Terapi Bermain Bercerita Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Anak Usia Prasekola (3-5 Tahun) Akibat Hospitalisasi

## ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

14%

INTERNET SOURCES

11%

PUBLICATIONS

2%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

- 1** Inem Ode. "Kepadatan dan pola distribusi kerang kima (Tridacnidae) di Perairan Teluk Nitanghahai Desa Morella Maluku Tengah", Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan, 2017  
Publication 1%
- 2** [ejournal.annurpurwodadi.ac.id](http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id)  
Internet Source 1%
- 3** [journal.umuslim.ac.id](http://journal.umuslim.ac.id)  
Internet Source 1%
- 4** [proceeding.ikestmp.ac.id](http://proceeding.ikestmp.ac.id)  
Internet Source 1%
- 5** [repositori.usu.ac.id](http://repositori.usu.ac.id)  
Internet Source 1%
- 6** Yuhendri Putra, Ega Sharifa Siregar. "PENGARUH TERAPI RENDAM AIR HANGAT TERHADAP EDEMA TUNGKAI BAWAH IBU HAMIL", Jurnal Kesehatan, 2019  
Publication 1%



7	<a href="http://journal.fk.unpad.ac.id">journal.fk.unpad.ac.id</a> Internet Source	1 %
8	<a href="http://ojs.fdk.ac.id">ojs.fdk.ac.id</a> Internet Source	1 %
9	<a href="http://repositorio.upao.edu.pe">repositorio.upao.edu.pe</a> Internet Source	1 %
10	Submitted to Sultan Agung Islamic University Student Paper	<1 %
11	<a href="http://asuhankeperawatan05.blogspot.com">asuhankeperawatan05.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
12	<a href="http://online-journal.unja.ac.id">online-journal.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://repository.umy.ac.id">repository.umy.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://de.scribd.com">de.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://jos.unsoed.ac.id">jos.unsoed.ac.id</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://repo.stikesalifah.ac.id">repo.stikesalifah.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	Gustini Gustini, Djunizar Djamaludin, Rika Yulendasari. "Perbedaan Efektifitas Foot Massage Dan Progressive Muscle Relaxation Terhadap Penurunan Tekanan Darah Dan	<1 %

# Kecemasan Penderita Hipertensi", Malahayati Nursing Journal, 2021

Publication

---

18

Laurensia Yunita, Ika Mardiatul Ulfa.  
"Gambaran Pengetahuan Akseptor Kb  
Tentang Penggunaan Kontrasepsi Jangka  
Panjang Di Wilayah Kerja Puskesmas  
Pekauman", DINAMIKA KESEHATAN: JURNAL  
KEBIDANAN DAN KEPERAWATAN, 2020

Publication

---

19

Risa Nurhayati, Indasah Indasah, Byba Melda  
Suhita. "Family Support in Effort Reduce  
Hospitalization Reaction in Children of  
Preschool in Anggrek Room Nganjuk  
Hospital", JOURNAL FOR QUALITY IN PUBLIC  
HEALTH, 2018

Publication

---

20

[bascommetro.wordpress.com](http://bascommetro.wordpress.com)

Internet Source

---

21

[opus.fhv.at](http://opus.fhv.at)

Internet Source

---

22

Amalia Mastuty, Vera Yulandasari, Lalu  
Hersika Asmawariza, Lalu Wiresanta, Haris  
Suhamdani. "Pengaruh Dzikir Terhadap  
Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi di  
Ruang IBS (Instalasi Bedah Sentral) RSUD  
Praya", Jurnal Kesehatan Qamarul Huda, 2022

Publication

---

<1 %

<1 %

<1 %

<1 %

<1 %

23 Dwi Wulandari, Nelvia Nelvia, Dwi Saputra. <math><1\%</math>  
"Pengaruh Permainan Puzzle terhadap Kemampuan Beradaptasi Sosial Siswa Retardasi Mental", Jurnal Keperawatan Silampari, 2018  
Publication

---

24 Rhipiduri Rivanica, Neni Riyanti. "Analisis Determinan Perilaku Ibu Dalam Mengatasi Stressor Pada Anak Usia Pra Sekolah (3-6 Tahun) Terhadap Dampak Hospitalisasi", Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah, 2018 <math><1\%</math>  
Publication

---

25 Titin Aprilatutini, Nova Yustisia, Megi Rustati. "Gambaran Faktor Risiko Terjadinya Stroke Di Poliklinik Saraf RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu", Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK), 2019 <math><1\%</math>  
Publication

---

26 [demo.jogjalib.com](http://demo.jogjalib.com) <math><1\%</math>  
Internet Source

---

27 [doku.pub](http://doku.pub) <math><1\%</math>  
Internet Source

---

28 [dspace.uii.ac.id](http://dspace.uii.ac.id) <math><1\%</math>  
Internet Source

---

29 [journal.stikessuakainsan.ac.id](http://journal.stikessuakainsan.ac.id) <math><1\%</math>  
Internet Source

---

30	<a href="http://jurnal.stikes-murniteguh.ac.id">jurnal.stikes-murniteguh.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://pdfs.semanticscholar.org">pdfs.semanticscholar.org</a> Internet Source	<1 %
32	<a href="http://wwwherlambangragilsaputra.blogspot.com">wwwherlambangragilsaputra.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
33	Delarisa R. Lindo, Herdy Munayang, Theresia M.D. Kaunang. "Gambaran tingkat kecemasan pada anak yang mengalami kekerasan di sekolah dasar di Kecamatan Malalayang Kota Manado", e-CliniC, 2016 Publication	<1 %
34	Submitted to Universitas Warmadewa Student Paper	<1 %
35	<a href="http://aepnurulhidayat.wordpress.com">aepnurulhidayat.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="http://dokumen.tips">dokumen.tips</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://ejournal.stikku.ac.id">ejournal.stikku.ac.id</a> Internet Source	<1 %
38	<a href="http://eprints.aiska-university.ac.id">eprints.aiska-university.ac.id</a> Internet Source	<1 %
39	<a href="http://jofipasi.wordpress.com">jofipasi.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %

- 
- 40 [jurnalskripsitesis.wordpress.com](http://jurnalskripsitesis.wordpress.com) Internet Source <1 %
- 
- 41 [mellyhandayanicyrus.wordpress.com](http://mellyhandayanicyrus.wordpress.com) Internet Source <1 %
- 
- 42 [repository.trisakti.ac.id](http://repository.trisakti.ac.id) Internet Source <1 %
- 
- 43 [www.libnh.stikesnh.ac.id](http://www.libnh.stikesnh.ac.id) Internet Source <1 %
- 
- 44 Deacy Anindya Putri, Elly Yuliandari Gunatirin. "Mindful-Based Cognitive Therapy (MBCT) dan Self-Awareness untuk Menurunkan Kecemasan Ibu Hamil Primipara", Journal An-Nafs: Kajian Penelitian Psikologi, 2020  
Publication <1 %
- 
- 45 Fitria Masulili, Allenidekania Allenidekania, Sutanto Priyo Hastono. "Audio Recorded Guided Imagery Method to Reduce Stress Hospitalisazation in School Age Children in Palu Hospital", Makara Journal of Health Research, 2013  
Publication <1 %
- 

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

# Pengaruh Terapi Bermain Bercerita Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Anak Usia Prasekola (3-5 Tahun) Akibat Hospitalisasi

---

GRADEMARK REPORT

---

FINAL GRADE

**/100**

GENERAL COMMENTS

**Instructor**

---

PAGE 1

---

PAGE 2

---

PAGE 3

---

PAGE 4

---

PAGE 5

---

PAGE 6

---