

KARYA TULIS ILMIAH

**GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENCEGAHAN CEDERA
PADA BALITA**



OLEH :

DEVI INDA FITRIANI

NIM. 17.1.032

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN MALANG
TAHUN AKADEMIK 2019/2020**

KARYA TULIS ILMIAH

**GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENCEGAHAN
CEDERA PADA BALITA**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya
Keperawatan Pada Prodi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr.

Soepraoen Malang



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN MALANG

TAHUN AKADEMIK 2019/2020

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini ;

Nama : Devi Inda Fitriani
Tempat/Tanggal Lahir : Kotabaru, 25 Januari 1999
NIM : 17.1.032
Alamat : Jl. Lembayung No. 26 Rt 01 Rw 02 Desa
Bumiayu, Kecamatan Kedungkandang,
Kabupaten Malang

Menyatakan dan bersumpah bahwa Karya Tulis Ilmiah ini adalah hasil karya sendiri dan belum pernah dikumpulkan oleh orang lain untuk memperoleh gelar berbagai jenjang pendidikan di Perguruan Tinggi manapun.

Jika kemudian hari ternyata saya terbukti melakukan pelanggaran atas pernyataan dan sumpah tersebut diatas, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari almamater

Malang, 10 Januari 2020



Menyatakan

Devi Inda Fitriani

NIM 17.1.032

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah ini telah Disetujui Untuk Diujikan

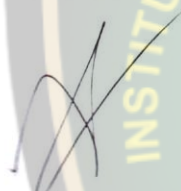
Di Depan Tim Penguji


Tanggal, 29 Juni 2020

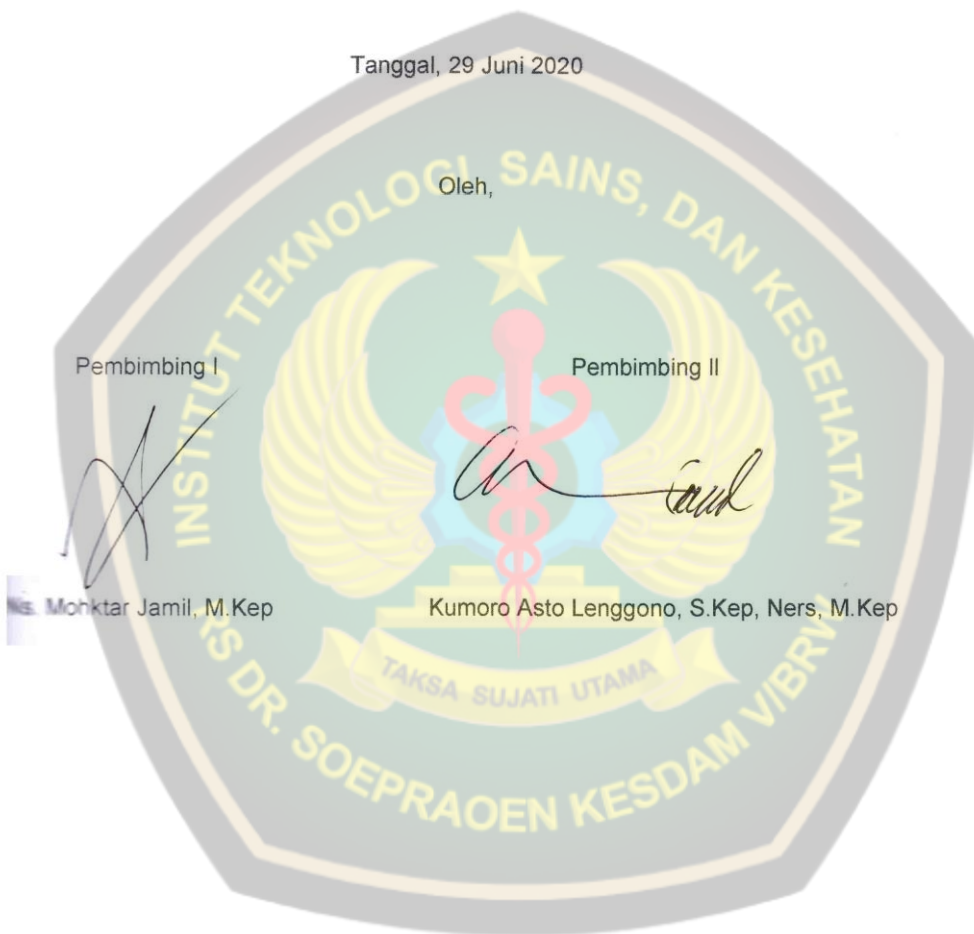
Oleh,

Pembimbing I

Pembimbing II


Mohktar Jamil, M.Kep


Kumoro Asto Lenggono, S.Kep, Ners, M.Kep

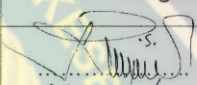

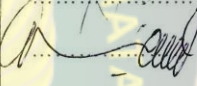


LEMBAR PENGESAHAN

Telah Diuji dan Disetujui oleh Tim Penguji pada Ujian Sidang di Program Studi
Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang

Tanggal, 29 Juni 2020

TIM PENGUJI

	Nama	Tanda Tangan
Ketua	1. Mustriwi, S.Kep., Ners, M.Kep	
Anggota	2. Aloysia Ispriantari, S.Kep., Ners, M.Kep	
	3. Kumoro Asto L, S.Kep., Ners, M.Kep	

Mengetahui,

Ketua Program Studi Keperawatan



Kumoro Asto Lenggono, S.Kep., Ners, M.Kep

ABSTRAK

Fitriani, Devi Inda, 2020. **Literatur Review Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Cedera Pada Balita**. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang. Pembimbing (I) Ns. Mokhtar Jamil, M.Kep dan Pembimbing (II) Kumoro Asto Lenggono, S.Kep, Ners, M.kep

Pendahuluan : Cedera dapat merusak struktur dan fungsi anatomis normal diakibatkan karena keadaan patologis. Di Indonesia khususnya di Jawa Timur pengetahuan orang tua tentang pencegahan cedera pada balita masih tergolong kurang. **Metode** : Penelitian ini menggunakan desain penelitian study komprasi dengan menggunakan jurnal. Peneliti mengumpulkan dan menyaring jurnal berbasis elektronik yang berhubungan dengan pencegahan cedera pada balita yang bersumber dari *Google Scholar dan Google Search*. Penyaringan artikel didasarkan pada bentuk jurnal dan rentang tahun. Peneliti menggunakan literature dengan kriteria format fulltext dan rentang tahun 2019 sampai dengan 2020. Analisis dilakukan dengan komparasi topic utama yang teridentifikasi. **Hasil dan diskusi** : pengetahuan orang tua tentang pencegahan cedera pada balita diperoleh hasil jurnal 1 yaitu menunjukkan sebagian besar tingkat pengetahuan orang tua 24 orang tua (60%) berpengetahuan cukup, sedangkan jurnal 2 tingkat pengetahuan baik yaitu 27 orang tua (30.0%) sedangkan tingkat pengetahuan kurang baik yaitu 63 orang tua (70.0%). Dari domain jurnal 1 dapat juga dilihat bahwa setiap domain memiliki tingkat pendidikan yang baik. Disarankan bagi tenaga kesehatan memberikan informasi yang adekuat kepada orang tua tentang cara melakukan pencegahan cedera pada balita melalui kegiatan penyuluhan. **Kesimpulan** : Pengetahuan yang baik akan sangat penting ketika melakukan tindakan pencegahan cedera pada balita. Pengetahuan yang baik juga dapat membantu mengurangi jumlah balita yang terkena cedera saat bermain.

Kata kunci: Pencegahan cedera, Pengetahuan Orang tua, Balita/Pra Sekolah

ABSTRACT

Fitriani, Devi Inda, 2020. **Literatur Review Parental Knowledge Of Injury Prevention In Toddlers**. Scientific Treastise. Program Of Nursing Studies Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang. Youth Mentor (I) Ns. Mokhtar Jamil, M.Kep dan Youth Mentor (II) Kumoro Asto Lenggono, S.Kep, Ners, M.kep

Introduction : Injury can damage normal anatomical structure and function due to pathophysiological conditions. In Indonesia, especially in East Java the knowledge of parents about preventing injuries to children under five is still lacking. **Method** : This study used a comparative study research design using a journal. Researchers collected and filtered electronic based journals related to injury prevention in toddlers sourced from Google Scholar and Doogle Search. Filtering of articles is based on journals form and by year. Researchers used literature with full text format criteria and ranges from 2019 to 2020. The analysis was carried out by comparing the main topics identified. **Result and discussion** : The knowledge of parents about injury prevention in toddlers is obtained from the results of journal 1, which shows that the level of knowledge of the parents of 24 parents is (60%) sufficient, while the second level of knowledge is good, namely 27 parents (30%) while the level of knowledge is not good, namely 63 parents (70%). From the journals domain 1 it can also be seen that each domain has a good level of education. It is recommended that health workers provide adequate information to parents on how to prevent injuries counseling activities. **Conclusion** : Good knowledge will be very important when taking action to prevent injury to toddlers. Good knowledge can also help reduce the number of toddlers who get injured while playing.

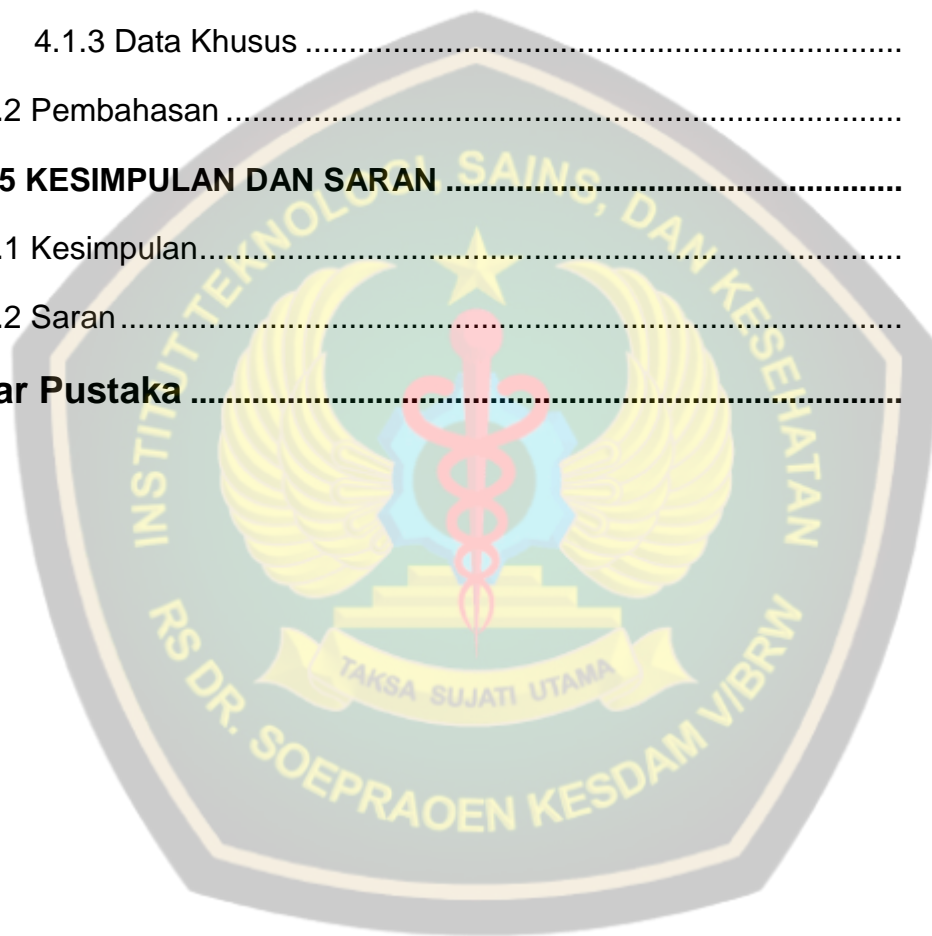
Keywords: Injury prevention, parental, toddlers pr pre school knowledge

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Cover Dalam	ii
Lembar Pernyataan	iii
Curriculum Vitae	iv
Lembar Persetujuan	v
Lembar Pengesahan.....	vi
Lembar Persembahan	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Tabel.....	xiv
Daftar Lampiran	xv
Daftar Singkatan Lambang	xvi
Abstrack.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4

1.4.2 Manfaat Praktis	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Konsep Pengetahuan	6
2.1.1 Pengertian Pengetahuan	6
2.1.2 Sumber Pengetahuan	6
2.1.3 Tingkat Pengetahuan	7
2.1.4 Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan	10
2.1.5 Cara Pengukuran Pengetahuan	11
2.2 Konsep Cedera	13
2.2.1 Pengertian Cedera	13
2.2.2 Klasifikasi Cedera	13
2.2.3 Penyebab Cedera	16
2.2.4 Penanganan Cedera	16
2.3 Konsep Balita	22
2.3.1 Pengertian Balita	22
2.3.2 Karakteristik Balita	22
2.3.3 Tumbuh Kembang Balita	23
2.4 Kerangka Konsep	30
2.6 Deskripsi Kerangka Konsep	31
BAB 3 METODE PENELITIAN	32
3.1 Desain Penelitian	32
3.2 Kerangka Kerja	32
3.3 Populasi, Sampel, dan Sampling	33
3.3.1 Populasi	34
3.3.2 Sampel	34
3.3.3 Sampling	35
3.4 Identifikasi Variabel dan Definisi Operasional	35
3.4.1 Identifikasi Variabel	35
3.4.2 Definisi Operasional	35

3.5 Pengumpulan Data dan Analisa Data	38
3.5.1 Proses Pengumpulan Data	38
3.5.2 Analisa Data	39
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Hasil Penelitian.....	43
4.1.1 Deskripsi Tempat Dan Waktu Penelitian.....	44
4.1.2 Data Umum.....	44
4.1.3 Data Khusus	46
4.2 Pembahasan	47
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	51
5.1 Kesimpulan.....	51
5.2 Saran	51
Daftar Pustaka	53



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep	30
Gambar 3.1 Kerangka Kerja Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Cedera Pada Balita	33



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional	36
--------------------------------------	----



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Penyusunan Penelitian	55
Lampiran 9 Lembar Jurnal 1 Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Dengan Praktik Pencegahan Cedera pada Anak Pra Sekolah	56
Lampiran 10 Lembar Jurnal 2 Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Dengan Perilaku Pencegahan Cedera Pada Anak Balita.....	66



DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG

WHO : *World Health Organization*

NaCl : Natrium Klorida

ORIF : *Open Reduction Interna Fixation*



