

# **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN *BULLYING* PADA ANAK USIA SEKOLAH**

Nia Ayu Lestari<sup>1</sup>. Nina Dwi Lestari <sup>2</sup>

Program Studi Ilmu Keperawatan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

## **INTISARI**

Data di Indonesia menunjukkan bahwa *bullying* termasuk kasus disekolah yang menduduki peringkat teratas pengaduan masyarakat ke KPAI dari sektor pendidikan. KPAI mencatat bahwa terdapat 369 pengaduan terkait *bullying* mulai dari Januari 2011 sampai Agustus 2014 yang berjumlah 25% dari total pengaduan di bidang pendidikan yaitu sebanyak 1.480 kasus. *Bullying* disebabkan oleh beberapa faktor yaitu usia, jenis kelamin, faktor sekolah, faktor teman sebaya, media masa, pola asuh orang tua. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian *bullying* pada anak usia sekolah. Penelitian ini menggunakan penelitian non-eksperimen dengan rancangan penelitian deskriptif korelasi. Penentuan sampel pada penelitian ini menggunakan teknik *Random sampling* dengan jumlah responden 114 orang. Pengambilan data dengan kuesioner. Hasil dari penelitian ini adalah Responden dalam penelitian ini mayoritas adalah berusia 11 tahun (57%) dan berjenis kelamin perempuan (59,6%), Karakteristik faktor sekolah mayoritas negatif atau tidak dihukum, ditegur, diperingatkan saat terlibat kejadian *bullying* (51,9%) dan karakteristik teman sebaya mayoritas memiliki geng yaitu sebesar 76 (66,7%) responden. Kejadian *bullying* yang terjadi di Sekolah Dasar Negeri X yaitu sebanyak 59 (51,8%) responden, ada tiga jenis *bullying* yang terjadi yaitu *bullying* fisik (62,7%), *bullying* verbal (45,8%), dan *bullying* relasional (40,75%), dan satu

siswa dapat mengalami kejadian *bullying* lebih dari satu jenis *bullying*. Terdapat hubungan yang signifikan antara faktor sekolah ( $Pvalue = 0,001$ ) dan teman sebaya ( $Pvalue = 0,024$ ) dengan kejadian *bullying* pada anak usia sekolah di Sekolah Dasar Negeri X, akan tetapi tidak terdapat hubungan yang signifikan antara jenis kelamin dengan kejadian *bullying* pada anak usia sekolah di Sekolah Dasar Negeri X ( $Pvalue = 0,490$ ).

**Kata kunci** :*Bullying*, Anak Usia Sekolah, Faktor *Bullying*.

## **ABSTRACT**

*Data in Indonesia shows that bullying includes cases of schools that are ranked top community complaints to KPAI from the education sector. KPAI noted that there were 369 complaints related to bullying from January 2011 to August 2014, amounting to 25% of total complaints in the education sector, which was 1,480 cases. Bullying is caused by several factors such as age, gender, school factor, peer factor, mass media, parenting pattern. This study aims to determine the factors that affect the occurrence of bullying in school-aged children. This research uses non-experimental research with descriptive correlation research design. Determination of the sample in this study using Random sampling technique with the number of respondents 114 people. Data collection with questionnaire. The results of this study were the respondents in this study the majority were aged 11 years (57%) and female sex (59.6%), the characteristics of school factors majority negative or not punished, reprimanded, warned when involved bullying (51.9% ) and characteristic of peers majority have gang that is equal to 76 (66,7%) of respondents. The occurrence of bullying that happened in State Elementary School X that is 59 (51,8%) respondent, there are three types of bullying that happened is physical bullying (62 , 7%), verbal bullying (45.8%), and relational bullying (40.75), and one student may experience bullying incidents of more than one type of bullying. There is a significant correlation between school factor ( $P$ value = 0,001) and peers ( $P$ value = 0,024) with the occurrence of bullying in school age children in Elementary School X, but there is no significant relationship between sex with the occurrence of bullying in school age children in Primary School X ( $P$ value = 0.490).*

**Keywords:** *Bullying, School-Age, Bullying Factor.*