

PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

ABSTRAK

ANALISIS DOKUMENTER PROFIL ASPEK KELUARGA DAN KESEHATAN BERBASIS DATA KARTU PRIBADI SISWA-SISWI KELAS VII SMP STELLA DUCE 2 YOGYAKARTA TAHUN AJARAN 2010/2011

Franciska Sonya
Universitas Sanata Dharma
2011

Penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan Studi Dokumenter. Masalah yang diteliti adalah bagaimanakah profil aspek keluarga dan kesehatan siswa-siswi kelas VII SMP Stella Duce 2 Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui profil aspek keluarga dan kesehatan berbasis data kartu pribadi siswa-siswi kelas VII SMP Stella Duce 2 Yogyakarta Tahun Ajaran 2010/2011.

Subjek penelitian ini adalah siswa kelas VII Srikandi, Utari dan Kunthi SMP Stella Duce 2 Yogyakarta tahun ajaran 2010/2011 yang berjumlah 90 orang. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah diagram pie dan persentase yaitu dengan membuat tabulasi data (pengskoringan dan penjumlahan) dalam tabel induk.

Kesesuaian keluarga harmonis dinyatakan oleh 86 orang (96%) dan 85 orang (94%) menyatakan keadaan ekonomi keluarga siswa cukup. Namun siswa merasa senang di tempat tinggal saat ini. Status ayah dalam keluarga sebagai ayah kandung dan kepala keluarga dan status ibu adalah sebagai ibu kandung. Hasil penelitian menunjukkan bahwa: pertama, aspek kesesuaian keluarga 86 orang (96%) orang tua siswa memiliki 3 anak dan siswa merupakan anak pertama sebagai anak kandung, mempunyai 1 saudara laki-laki dan mempunyai 1 saudara perempuan serta 2 tanggungan orang dirumah yaitu bibi turut tinggal bersama keluarga siswa di rumah. Keluarga memiliki beberapa fasilitas di tempat tinggal saat ini, yaitu: penerangan listrik, air sumur, ruang tamu, bacaan koran, ruang belajar dan meja belajar sendiri. Kedua, aspek kesehatan 89 orang (99%) menyatakan sehat. Sakit keras yang dialami dan diderita siswa adalah demam berdarah sebanyak 10 orang (8%). Riwayat kecelakaan yang pernah dialami siswa adalah kecelakaan motor dialami 12 orang (13%).

ABSTRACT

A DOCUMENTARY ANALYSIS ON FAMILY ASPECT PROFILE AND HEALTH BASED ON PERSONAL INFORMATION CARD OF SEVENTH GRADE STUDENTS IN STELLA DUCE 2 JUNIOR HIGH SCHOOL YOGYAKARTA ACADEMIC YEAR 2010/2011

Franciska Sonya
Sanata Dharma University
2011

This study is a descriptive study using documentary studies. The problem formulation of the study is how the family aspect profile and the health of the seventh grade students in Stella Duce 2 Junior High School Yogyakarta academic year 2010/2011 is. The purpose of this study is to obtain information on the family aspect profile and health of the students based on the personal information card of the seventh grade students in Stella Duce 2 Junior High School Yogyakarta academic year 2010/2011.

The subjects of this study were the seventh grade students in class *Srikandi*, *Utari* and *Kunthi* of Stella Duce 2 Junior High School Yogyakarta academic year 2010/2011, consisting of 90 students. The technique of data analysis in this study is using a pie chart and percentage, i.e. by creating data tabulation (scoring and summation) in the parent table.

The result shows that 86 students (96 %) are classified as harmonious family meanwhile 85 students (94 %) are in the fair economical condition. However the students feel happy about their residence. The status of a father in the family refers to a biological father and the head of the family and the status of a mother is as a biological mother. The result of this study showed that: *First*, the suitability aspects of 86 students (96 %), the parents have 3 children and the student is the first child in the family. The student has a brother and a sister. There are also 2 dependent people who live within the family. In the residence, the family has some facilities such as: electricity, water wells, living room, newspapers, studying room and desks. *Second*, as it is seen from the health aspect, 89 students (99%) are stated to be healthy. The medical records of illness that many students have experienced show that 10 students (8%) suffered from dengue fever, meanwhile 12 students (13%) have accident records.