

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Laporan Tugas Akhir, 26 Mei 2023

ERIKA MULIA PANCA PUTRI

Gambaran Sanitasi Dasar di Sekolah Dasar Kec. Pesisir Selatan Kab. Pesisir Barat
Tahun 2023

XI + 64 Halaman + 15 Tabel + 2 Gambar + 7 Lampiran

ABSTRAK

Menurut Dinkes Kabupaten Pesisir Barat, Kejadian diare di wilayah kerja Puskesmas Krui 142 kasus pada tahun 2020. Kejadian diare dapat disebabkan oleh faktor sanitasi yang buruk seperti kondisi air bersih, keadaan jamban, sampah dan limbah. Sanitasi Dasar di Sekolah adalah syarat Kesehatan lingkungan minimal yang harus dipunyai oleh setiap Sekolah untuk memenuhi kebutuhan siswa. Peningkatan kondisi fasilitas sanitasi dan kesehatan lingkungan Sekolah tentunya dapat mengurangi kemungkinan anak memperoleh gangguan kesehatan terutama penyakit diare. Tujuan penelitian diketahuinya gambaran sanitasi dasar di Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat.

Penelitian ini bersifat Deskriptif dimana penelitian ini menggambarkan kondisi Sanitasi Dasar yang ada di Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. Penelitian ini dilakukan pada bulan Mei Tahun 2023 Peneliti menggunakan total sampel yaitu 17 Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. Pengumpulan data menggunakan *checklist*. Data yang diperoleh kemudian diolah dengan cara *editing, tabulating dan cleaning* dan disajikan dalam bentuk tabel dan narasi.

Hasil penelitian di dapatkan sebanyak (70,59%) konstruksi sumur gali tidak memenuhi syarat. Saluran pembuangan air limbah (SPAL) yang tidak memenuhi syarat sebanyak (82,35%). Seluruh sekolah dasar negeri memiliki toilet atau urinoir dan Sebagian terpisah antara laki-laki dan perempuan serta kondisi jamban yang tidak memenuhi syarat (88,24%). Sarana pembuangan sampah yang tidak memenuhi syarat sebanyak (94,12%).

Sebaiknya, sarana sanitasi di Sekolah Dasar lebih diperhatikan dan dirawat oleh sekolah dan dinas terkait. agar tidak menjadi tempat berkembangnya vektor penyakit.

Kata Kunci : Sanitasi Dasar, Sekolah

Daftar Pustaka : 36 (2006-2022)

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMEKES TANJUNGPURUN
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Final Project Report, 26 May 2023

ERIKA MULIA PANCA PUTRI

Description Of Basic Sanitation At State Elementary School Of Pesisir Selatan District, Pesisir Barat District

XI+ 64 Pages + 15 table + 2 picture + 7 attachments

ABSTRACT

According to the Pesisir Barat District Health Office, there were 142 cases of diarrhea in the Krui Health Center work area in 2020. The incidence of diarrhea can be caused by bad sanitation factors such as clean water conditions, latrines, garbage and sewage. Basic Sanitation in Schools is a minimum environmental health requirement that must be owned by every school to meet the needs of students. Improving the condition of sanitation facilities and school environmental health can certainly reduce the possibility of children getting health problems, especially diarrheal diseases. objective of the research is to know the description of basic sanitation in Public Elementary Schools in Pesisir Selatan District, Pesisir Barat Regency.

This research is descriptive in nature where this research describes the condition of basic sanitation in public elementary schools in Pesisir Selatan District, Pesisir Barat Regency. This research was conducted in May 2023. Researchers used a total sample of 17 public elementary schools in Pesisir Selatan District, Pesisir Barat Regency. Measurement of data uses a checklist. The data obtained is then processed by means of editing, tabulating and cleaning and presented in the form of tables and narratives.

The results of the study found that as many as (70.59%) the construction of deep wells did not meet the requirements. Wastewater disposal channels (SPAL) that did not meet the requirements (82.35%). All public elementary schools have toilets or urinals and some are separated for boys and girls and latrines do not meet the requirements (88.24%). Garbage disposal facilities that do not meet the requirements (94.12%).

It is better if the sanitation facilities in Public Elementary Schools are given more attention and cared by the schools and related agencies. so as not to become a place for the development of disease vectors.

Keywords : Basic Sanitation, Schools

Bibliography : 36 (2006-2022)