

## **ABSTRAK**

**Utrica Meidina Fani**

**“GAMBARAN SANITASI DASAR RUMAH PENDERITA PENYAKIT TIFOID ANAK TAHUN 2023 (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedati, Kecamatan Sedati, Kabupaten Sidoarjo)”**

xvi + 76 halaman + 2 gambar + 16 tabel + 5 lampiran

Penyakit tifoid merupakan penyakit endemis yang menjadi masalah kesehatan di Indonesia. Penyakit tifoid disebabkan karena sanitasi dasar rumah yang tidak memenuhi syarat serta kurangnya menjaga kebersihan rumah. Laporan data Puskesmas Sedati tahun 2021 sebanyak 105 kasus. Tahun 2022 sebanyak 190 kasus dengan kategori tertinggi usia anak (6-10 tahun). Tujuan penelitian untuk mendeskripsikan sanitasi dasar rumah penderita penyakit tifoid anak di wilayah kerja Puskesmas Sedati, Jawa Timur.

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan teknik Simple Random Sampling atau teknik acak. Besar sampel sebanyak 34 rumah penderita. Pengumpulan data menggunakan lembar observasi. Hasil penelitian dianalisis dan disajikan menggunakan tabel distribusi frekuensi.

Hasil penelitian sanitasi dasar rumah sebagian besar berkategori cukup 67,6%(23 rumah penderita). Komponen sarana air bersih 50%(17 rumah penderita) dan sarana pembuangan air limbah 79,4%(27 rumah penderita) berkategori cukup, sedangkan sarana pengelolaan sampah 61,8%(21 rumah penderita) berkategori kurang dan sarana pembuangan tinja 82,3%(28 rumah penderita) berkategori baik.

Kesimpulan penelitian adalah sanitasi dasar rumah penderita dengan kondisi sarana air bersih, sarana pembuangan tinja, sarana pembuangan air limbah dan sarana pengelolaan sampah yang baik pada pengelolaan sampah yang tidak memenuhi syarat dapat menyebabkan terjadinya penyakit demam tifoid. Disarankan pada masyarakat untuk meningkatkan proses pemilahan sampah organik dan non-organik untuk dijadikan kompos pada tanaman dan mendaur ulang sampah yang masih bisa digunakan kembali untuk dijadikan bahan kerajinan dari sampah non-organik misalnya sampah kemasan jajan.

**Kata kunci** : Tifoid, Sanitasi Dasar Rumah

**Daftar Bacaan** : Buku, e-book, e-jurnal (2014-2022)

## **ABSTRACT**

**Utrica Meidina Fani**

### **“DESCRIPTION OF BASIC SANITATION IN CHILDREN'S TYPHOID DISEASE IN 2023 (Study in the Work Area of the Sedati Health Center, Sedati District, Sidoarjo Regency)”**

xvi + 76 pages + 2 figure + 16 tables + 5 attachments

Typhoid is an endemic disease that is a health problem in Indonesia. Typhoid is caused by inadequate basic sanitation at home and a lack of keeping the house clean. The Sedati Health Center data report for 2021 was 105 cases. In 2022 there will be 190 cases in the highest category of children (6-10 years). The aim of the research is to describe the basic sanitation of homes for children with typhoid disease in the working area of the Sedati Community Health Center, East Java.

This type of research is descriptive research using Simple Random Sampling techniques or random techniques. The sample size was 34 houses of sufferers. Data collection uses observation sheets. The research results were analyzed and presented using a frequency distribution table.

The results of research on basic sanitation at home were mostly categorized as adequate, 67.6% (23 houses of sufferers). 50% of clean water facilities (17 sufferers' houses) and 79.4% of waste water disposal facilities (27 sufferers' houses) are in the sufficient category, while 61.8% of waste management facilities (21 sufferers' houses) are in the inadequate category and feces disposal facilities are 82.3 % (28 sufferer houses) are in the good category.

The conclusion of the research was that basic sanitation in sufferers' homes with clean water facilities, feces disposal facilities, waste water disposal facilities and good waste management facilities, waste management that does not meet the requirements can cause typhoid fever. It being recommended that the community improve the process of sorting organic and non-organic waste to make compost for plants and recycle waste that can still be reused to make craft materials from non-organic waste, for example snack packaging waste.

**Keywords** : Typhoid, Basic Home Sanitation

**Reading list** : Books, e-books, e-journals (2014-2022)