

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG

JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN

PROGRAM STUDI D-III SANITASI

Laporan Tugas Akhir, Mei 2023

Rizka Damayanti

**GAMBARAN SANITASI DASAR DI DESA ROWOREJO KECAMATAN NEGERI KATON KABUPATEN PESAWARAN TAHUN 2023**

xix + 56 Halaman + 9 Tabel + 3 Lampiran

**RINGKASAN**

Sanitasi dasar adalah upaya dasar dalam meningkatkan kesehatan manusia dengan cara menyediakan lingkungan sehat yang memenuhi syarat kesehatan yang menitikberatkan pada pengawasan berbagai faktor lingkungan yang mempengaruhi derajat kesehatan. Ruang lingkup sanitasi dasar meliputi penyediaan air bersih, ketersediaan jamban sehat, sarana saluran pembuangan air limbah, dan sarana pengelolaan sampah.

Tujuan Umum untuk mengetahui gambaran mengenai Sanitasi Dasar Di Desa Roworejo Kecamatan Negeri Katon Kabupaten Pesawaran Tahun 2023. Tujuan Khusus untuk mengetahui Penyediaan Air Bersih, Sarana Jamban Sehat, Saluran Pembuangan Air Limbah, dan Pembuangan Sampah Di Desa Roworejo Kecamatan Negeri Katon Kabupaten Pesawaran Tahun 2023.

Jenis penelitian ini bersifat deskriptif dengan metode survei yaitu untuk mengetahui dan menggambarkan kondisi sanitasi dasar di Di Desa Roworejo Kecamatan Negeri Katon Kabupaten Pesawaran Tahun 2023. Populasi rumah berjumlah 1.244 rumah dan jumlah sampel 93 rumah, penentuan sampel rumah dilakukan dengan cara random sampling atau diacak. Kemudian data diolah dan akan disajikan dalam bentuk tabel frekuensi dan analisis univariat untuk menjelaskan atau mendeskripsikan karakteristik setiap variabel penelitian.

Dari hasil penelitian terhadap 93 rumah, diketahui bahwa fasilitas sanitasi dasar pada kepemilikan sarana penyediaan air bersih terdapat 88 rumah (94,6%), kondisi kepemilikan memenuhi syarat sebanyak 82 rumah (93,1%) dan tidak memenuhi syarat 6 rumah (6,9%), kepemilikan sarana Jamban Sehat terdapat 87 rumah (93,5%), kondisi kepemilikan memenuhi syarat sebanyak 85 rumah (97,7%) dan tidak memenuhi syarat 2 rumah (2,3%), Kepemilikan Saluran Pembuangan Air Limbah terdapat 83 rumah (89,3%), kondisi kepemilikan memenuhi syarat sebanyak 68 rumah (81,9%) dan tidak memenuhi syarat 15 rumah (18,1%), dan Kepemilikan Pembuangan Sampah terdapat 88 rumah (94,6%), kondisi kepemilikan memenuhi syarat sebanyak 76 rumah (86,4 %) dan tidak memenuhi syarat 12 rumah (13,6%).

Saran yang diberikan antara lain bagi masyarakat untuk lebih memperhatikan fasilitas sanitasi dasar dan menjaga lingkungan sekitar agar terhindar dari berbagai macam penyakit.

Kata Kunci : Fasilitas Sanitasi Dasar

Daftar Bacaan : 11 (2010 – 2021)

TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH  
D-III SANITATION STUDY PROGRAM

Final Project Report, May 2023

Rizka Damayanti

DESCRIPTION OF BASIC SANITATION IN ROWOREJO VILLAGE, NEGERI KATON DISTRICT, PESAWARAN REGENCY, 2023

xix + 56 Pages + 9 Tables + 3 Appendices

## SUMMARY

Basic sanitation is a basic effort to improve human health by providing a healthy environment that meets health requirements which focuses on monitoring various environmental factors that affect health status. The scope of basic sanitation includes the provision of clean water, availability of healthy latrines, sewerage facilities, and waste management facilities.

The general objective is to find out an overview of Basic Sanitation in Roworejo Village, Negeri Katon Subdistrict, Pesawaran Regency in 2023. The Specific Objective is to find out the Provision of Clean Water, Healthy Latrine Facilities, Waste Water Disposal, and Garbage Disposal in Roworejo Village, Negeri Katon District, Pesawaran Regency in 2023.

This type of research is descriptive with a survey method, namely to find out and describe basic sanitation conditions in Roworejo Village, Negeri Katon District, Pesawaran Regency in 2023. The house population is 1,244 houses and the number of samples is 93 houses. The house sample was determined by random sampling. Then the data is processed and presented in the form of frequency tables and univariate analysis to explain or describe the characteristics of each research variable.

From the results of a study of 93 houses it was found that 88 houses (94,6%) had basic sanitation facilities, 82 houses (93,1%) met the requirements and 6 houses (6,9%), 87 houses (93,5%) have healthy latrines, 85 houses (97,7%) fulfill the requirements for ownership and 2 houses do not meet the requirements (2,3%), own sewerage 83 houses (89,3%), 68 houses (81,9%) fulfill ownership requirements and 15 houses (18,1%) did not meet the requirements, and 88 houses (94,6%) had landfills. 76 houses (86,4%) met the requirements and 12 houses (13,6%) did not meet the requirements.

Suggestions given include for the community to pay more attention to basic sanitation facilities and protect the surrounding environment to avoid various kinds of diseases.

Keywords : Basic Sanitation Facilities

Reading List : 11 (2010 – 2021)