

## **ABSTRAK**

Erina Elicia Putri

**ANALISIS KONDISI SANITASI DASAR RUMAH DI DESA PURO  
KECAMATAN KARANGMALANG SRAGEN TAHUN 2025**

xv + 44 Halaman + 14 Tabel + 5 Lampiran

Lingkungan, bersama dengan faktor kualitas pelayanan kesehatan dan perilaku hidup yang bersih dan sehat, adalah salah satu faktor yang berperan dalam menentukan tingkat kesehatan masyarakat yang ideal. Lingkungan yang tidak sehat dapat berdampak negatif pada kesehatan masyarakat. Di antara 18.759 rumah di Kecamatan Karangmalang, ada 15% rumah yang belum memenuhi syarat rumah sehat. Ini menunjukkan bahwa masih banyak rumah yang belum memenuhi syarat sanitasi dasar rumah. Tahun 2025, kondisi sanitasi dasar rumah di Desa Puro, Kecamatan Karangmalang, Sragen, akan diteliti.

Studi deskriptif ini menggunakan pendekatan cross-sectional. Penyediaan air bersih, fasilitas jamban, pengelolaan sampah dan pembuangan air limbah adalah faktor-faktor yang diteliti. Penelitian ini mengumpulkan data melalui lembar observasi. Semua 3.660 rumah di Desa Puro adalah populasi penelitian ini. Pada penelitian ini, metode pengambilan sampel acak sederhana digunakan, dengan sampel besar terdiri dari 97 rumah.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penyediaan air bersih memenuhi syarat sebesar 95%, jamban memenuhi syarat sebesar 91%, pengelolaan sampah tidak memenuhi syarat sebanyak 81%, dan pembuangan air limbah tidak memenuhi syarat sebesar 100%.

Kesimpulan dari penelitian ini menunjukkan bahwa kondisi sanitasi dasar di Desa Puro masih memerlukan perbaikan, dengan banyak rumah yang belum memenuhi standar sanitasi yang layak. Pentingnya peningkatan kesadaran masyarakat, pengelolaan sampah yang baik, dan kolaborasi dengan Puskesmas serta lembaga lain sangat ditekankan.

Kata kunci : Sanitasi dasar rumah, air bersih, jamban, sampah, air limbah  
Daftar bacaan : 23 jurnal dan buku (2010-2025)

## **ABSTRACT**

Erina Elicia Putri

*ANALYSIS OF BASIC SANITATION CONDITIONS OF RESIDENTIAL HOUSES  
IN PURO VILLAGE KARANGMALANG SRAGEN SUB-DISTRICT IN 2025*  
xv+ 44 Pages + 14 Tables + 5 Appendices

*The environment is one of the key factors that influence the optimal level of public health, alongside the quality of health services and the community's clean and healthy living behavior. An unhealthy environment can contribute to a decline in public health quality. Data on healthy houses in Karangmalang Sub-district shows that 15% of the 18,759 houses do not meet the criteria for healthy housing, indicating that many homes still lack basic sanitation standards. This study aims to assess the condition of basic home sanitation in Puro Village, Karangmalang Sub-district, Sragen, in 2025.*

*This research was descriptive in nature and employed a cross-sectional approach. The variables studied included clean water supply, latrine facilities, waste management, and wastewater disposal. Data collection was conducted using observation sheets. The population consisted of all houses in Puro Village, totaling 3,660 houses. The sampling method used was simple random sampling, with a sample size of 97 houses.*

*The results of the study showed that the provision of clean water met the requirements in 95% of cases. Latrine facilities met the requirements in 91% of cases. Waste management did not meet the requirements in 81% of cases, and wastewater disposal did not meet the requirements in 100% of cases.*

*The conclusion of this study indicated that the condition of basic sanitation in Puro Village still requires improvement, as many houses do not meet proper sanitation standards. The study emphasizes the importance of increasing community awareness, improving waste management, and fostering collaboration with the Puskesmas and other relevant institutions.*

*Keywords : Basic Sanitation, Clean Water, Latrine, Garbage, Wastewater*

*References : 23 Journal and Books (2010-2025)*