

RINGKASAN

Program jamban sehat dilaksanakan untuk meningkatkan akses penduduk pedesaan terhadap sanitasi yang layak dengan memberikan bantuan material agar memiliki jamban yang memadai. Untuk mencapai efektivitas program jamban sehat perlu adanya partisipasi masyarakat dan motivasi masyarakat yang berperan penting di dalamnya. Penelitian ini dilakukan di Desa Tamansari Kecamatan Karanglewas Kabupaten Banyumas. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh yang signifikan dan positif antara partisipasi masyarakat dan motivasi masyarakat terhadap efektivitas program jamban sehat di Desa Tamansari Kecamatan Karanglewas Kabupaten Banyumas.

Sasaran penelitian ini adalah masyarakat penerima program jamban sehat di Desa Tamansari. Teknik pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan teknik *simple random sampling*. Besarnya jumlah sampel adalah 77 orang. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan pendekatan survey. Metode pengumpulan data yaitu kuesioner, yang didukung observasi dan dokumentasi. Teknik analisis data yang digunakan adalah Korelasi *Kendall Tau* (τ), Koefisien *Konkordansi Kendall W*, dan Regresi Ordinal.

Berdasarkan hasil analisis secara kuantitatif dalam penelitian ini dapat disimpulkan bahwa: (1) terdapat pengaruh yang signifikan dan positif antara partisipasi masyarakat terhadap efektivitas program jamban sehat sebesar 0,419; (2) terdapat pengaruh yang signifikan dan positif antara motivasi masyarakat terhadap efektivitas program jamban sehat sebesar 0,302; (3) terdapat pengaruh yang signifikan dan positif antara partisipasi masyarakat dan motivasi masyarakat terhadap efektivitas program jamban sehat sebesar 0,629. Kesimpulan hasil penelitian ini bahwa semua variabel independen memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap variabel dependen yaitu efektivitas program jamban sehat di Desa Tamansari Kecamatan Karanglewas Kabupaten Banyumas.

Kata kunci: Partisipasi Masyarakat, Motivasi Masyarakat, Efektivitas Program

SUMMARY

The healthy latrine program is implemented to increase rural people's access to proper sanitation by providing material assistance to have adequate latrines. To achieve the effectiveness of the healthy latrine program, community participation and community motivation are required to play an important role in it. This research was conducted in Tamansari Village, Karanglewas District, Banyumas Regency. The purpose of this study was to determine whether there is a significant and positive influence between community participation and community motivation on the effectiveness of the healthy latrine program in Tamansari Village, Karanglewas District, Banyumas Regency.

The target of this research is the community receiving the healthy latrine program in Tamansari Village. The sampling technique was carried out using simple random sampling technique. The number of samples is 77 people. The research method used is a quantitative method with a survey approach. The data collection method is a questionnaire, which is supported by observation and documentation. The data analysis techniques used were Kendall Tau Correlation (τ), Kendall W Concordance Coefficient, and Ordinal Regression.

Based on the results of the quantitative analysis in this study, it can be concluded that: (1) There is a significant and positive influence between community participation on the effectiveness of the healthy latrine program of 0,419; (2) There is a significant and positive influence between community motivation on the effectiveness of the healthy latrine program of 0,302; (3) There is a significant and positive influence between community participation and community motivation on the effectiveness of the healthy latrine program of 0,629. The conclusion of the results of this study is that all independent variables have a positive and significant effect on the dependent variable, namely the effectiveness of the healthy latrine program in Tamansari Village, Karanglewas District, Banyumas Regency.

Keywords: Community Participation, Community Motivation, Program Effectiveness