

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PERILAKU
PENCEGAHAN KEPUTIHAN PATOLOGIS PADA REMAJA PUTRI DI SMP
NEGERI 12 PADANG**



Diajukan ke Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas
Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Mendapatkan Gelar Sarjana Kebidanan

Oleh

RANI PURNAMA SARI

No.BP. 1510331022

Pembimbing :

1. Prof. dr. Hardisman, M.HID, Dr.PH, FRSPH
2. Uliy Iffah, SST., M.Keb

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2022**

**BACHELOR OF MIDWIFERY PROGRAM
FACULTY OF MEDICINE
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Theses, February 2022

RANI PURNAMA SARI, No. BP. 1510331022

**THE EFFECT OF HEALTH EDUCATION ON THE BEHAVIOR OF
ADOLESCENT GIRLS IN THE PREVENTION OF PATHOLOGY VAGINAL
DISCHARGE AT JUNIOR HIGH SCHOOL 12 PADANG**

xx + 84 pages, 14 tables, 1 pictures, 10 appendices

ABSTRACT

Background and Objective

Vaginal discharge (white discharge, leukorrhea, fluor albus) is the discharge of secretions/fluids that come from vagina which are not blood. Pathology vaginal discharge are at high risk for adolescents between 15-24 years old, so it becomes a reproductive health problem that is often complained of by teenagers. The purpose of this study is to show the impact of health education on the behavior of adolescent girls in the prevention of pathology vaginal discharge at junior high school 12 Padang.

Method

This study used a pre-experimental research design with one group pre-post test design. Data was collected in August to September 2019. The amount sample of the research was 107 subject. The sample was taken by simple random sampling. Technique of data processing in this research is Wilcoxon test ($p < 0.05$) using statistic test.

Result

The result showed that average knowledge, attitudes, and actions of the students before being given the health education was 8.93, 34.89 and 6.25. The average knowledge, attitudes, and actions of the students after being given the health education was 17.02, 43.93 and 9.72. The result of Wilcoxon test analysis revealed p-value ($p = 0.001$).

Conclusion

There is an influence of health education to knowledge, attitudes and actions in preventing pathological vaginal discharge in adolescent girls at junior high school 12 Padang. It is do hoped that with this research, the respondent can understand the concept of vaginal discharge and the prevent the occurrence of vaginal discharge pathology.

References : 64 (2003 - 2021)

Key words : Health education, knowledge, attirudes, action, vaginal discharge phatology

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Februari 2022

Rani Purnama Sari, No. BP. 1510331022

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PERILAKU
PENCEGAHAN KEPUTIHAN PATOLOGIS PADA REMAJA PUTRI DI SMP
NEGERI 12 PADANG**

xx + 84 halaman, 14 tabel, 1 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang dan Tujuan Penelitian

Keputihan (*white discharge, leukorrhea, fluor albus*) adalah keluarnya sekret/cairan dari vagina yang tidak berupa darah. Keputihan patologis beresiko tinggi terjadi pada remaja putri usia 15-24 tahun, sehingga menjadi masalah kesehatan reproduksi yang sering dikeluhkan oleh remaja. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan terhadap perilaku pencegahan keputihan patologis pada remaja putri di SMP Negeri 12 Padang.

Metode

Penelitian ini menggunakan desain penelitian pra-eksperimen dengan pendekatan one group pre-post test. Pengumpulan data dilakukan pada bulan Agustus sampai bulan November 2019. Jumlah sampel penelitian ini adalah sebanyak 107 subjek. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik acak sederhana. Pengolahan data dilakukan dengan uji *Wilcoxon* ($p < 0,05$) menggunakan uji statistik.

Hasil

Hasil penelitian ini didapatkan bahwa rata-rata pengetahuan, sikap dan tindakan siswi sebelum diberikan pendidikan kesehatan adalah 8,93; 17,02 dan 34,89, sedangkan rata-rata pengetahuan, sikap, dan tindakan setelah pendidikan kesehatan adalah 43,93; 6,25 dan 9,72. Hasil analisis uji *Wilcoxon* *p-value* ($p = 0,001$).

Kesimpulan

Terdapat pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan, sikap, dan tindakan dalam pencegahan keputihan patologis pada remaja putri di SMP Negeri 12 Padang. Perubahan perilaku membutuhkan suatu proses yaitu perubahan pengetahuan, perubahan sikap, dan aplikasi tindakan yang benar. Diharapkan setelah ini responden memahami konsep keputihan dan dapat mencegah terjadinya keputihan patologis

Daftar Pustaka : 64 (2003 - 2021)

Kata Kunci : Pendidikan kesehatan, pengetahuan, sikap, tindakan, keputihan patologis