

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG KEPUTIHAN PATOLOGIS
DENGAN PERILAKU PENCARIAN PENGOBATAN**
**(Studi pada Wanita Usia Subur di RW II Kelurahan Bangetayu Wetan
Kecamatan Genuk Kota Semarang)**

Anik Setiyowati¹, Rahayu Astuti¹, Rokhani¹

¹Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang

ABSTRAK

Latar belakang: Perilaku pencarian pengobatan merupakan bagian dari perilaku kesehatan yaitu tindakan yang dilakukan oleh individu dalam mencari pengobatan. Menurut *World Health Organization* (WHO) 75% wanita usia subur yang berusia 20-45 tahun telah mengalami keputihan patologis sedikitnya 1-2 kali dalam seumur hidupnya, sedangkan di Indonesia 90% wanita mengalami keputihan fisiologis dan 45% mengalami keputihan patologis. Hasil studi pendahuluan di RW II Kelurahan Bangetayu Wetan, Genuk, Semarang ditemukan 7 dari 10 wanita usia subur mengalami keputihan patologis, dan mereka tidak mengetahui cara mencegah dan mengobatinya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap wanita usia subur tentang keputihan patologis dengan perilaku pencarian pengobatan. **Metode:** Penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 95 wanita usia subur yang pernah mengalami keputihan patologis dalam satu tahun terakhir di RW II Kelurahan Bangetayu Wetan, Genuk, Semarang, teknik sampling menggunakan *simple random sampling*. Variabel *independen* meliputi pengetahuan tentang keputihan patologis dan sikap tentang keputihan patologis dan variabel *dependen* adalah perilaku pencarian pengobatan. Analisis data menggunakan uji statistik *Chi square*. **Hasil:** wanita usia subur sebagian besar memiliki pengetahuan rendah sebanyak 66,3% tentang keputihan patologis, 53,7% memiliki sikap negatif tentang keputihan patologis, 27,4% membeli obat herbal di toko atau warung dan 67,4% mencari tempat pengobatan non medis. **Simpulan:** Ada hubungan yang bermakna antara pengetahuan keputihan patologis dengan perilaku pencarian pengobatan ($p=0,010$) dan ada hubungan yang bermakna antara sikap tentang keputihan patologis dengan perilaku pencarian pengobatan ($p=0,042$).

Kata kunci: Pengetahuan, sikap dan perilaku pencarian pengobatan

Background: Treatment seeking behavior is part of health behavior, namely the actions taken by individuals in seeking treatment. According to the World Health Organization (WHO) 75% of women of childbearing age aged 20-45 years have experienced pathological vaginal discharge at least 1-2 times in their lifetime, whereas in Indonesia 90% of women experience physiological vaginal discharge and 45% experience pathological vaginal discharge. The results of a preliminary study in RW II in Bangetayu Wetan Village, Genuk, Semarang found that 7 out of 10 women of childbearing age experienced pathological vaginal discharge, and they did not know how to prevent and treat it. This study aims to determine the relationship between knowledge and attitudes of women of childbearing age about pathological vaginal discharge with treatment seeking behavior. **Method:** Quantitative research with cross sectional approach. The sample in this study were 95 women of childbearing age who had experienced pathological vaginal discharge in the past year in RW II, Bangetayu Wetan Village, Genuk, Semarang, a sampling technique using simple random sampling. Independent variables include knowledge of pathological leucorrhoea and attitudes about pathological leucorrhoea and the dependent variable is treatment seeking behavior. Data analysis using Chi square statistical test. **Results:** women of childbearing age mostly had a low knowledge of 66.3% about pathological leucorrhoea, 53.7% had a negative attitude about pathological vaginal discharge, 27.4% bought herbal medicines in stores or stalls and 67.4% sought non-medical treatment place. **Conclusion:** There is a significant relationship between knowledge of pathological leucorrhoea and treatment seeking behavior ($p = 0.010$) and there is a significant relationship between attitudes about pathological vaginal discharge with treatment seeking behavior ($p = 0.042$).

Keywords: Knowledge, attitude and treatment seeking behavior.