

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA**  
**FAKULTAS KESEHATAN**  
**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN**

Skripsi, Juni 2025

Dea Shintiya Sari, Muadi, DwiYanti Purbasari

[dheashintiyasari021203@gmail.com](mailto:dheashintiyasari021203@gmail.com)

**Hubungan Perilaku Perawatan Genitalia dengan Kejadian Keputihan  
(*Fluor Albus*) pada Siswi di SMPN 1 Mandirancan Kabupaten Kuningan**

XVII + 59 halaman + 7 tabel + 2 bagan + 20 Lampiran

**ABSTRAK**

Keputihan merupakan salah satu kondisi klinis yang sering menjadi keluhan utama pada perempuan. *Fluor albus* adalah keluarnya cairan dari vagina yang bukan berupa darah. Umumnya, keputihan ini disebabkan oleh infeksi jamur *Candida albicans*, yang memicu keluarnya cairan berwarna putih kekuningan atau keabuan dengan tekstur encer dan bau yang tidak sedap. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan perilaku perawatan genitalia dengan kejadian keputihan (*fluor albus*) pada siswi SMPN 1 Mandirancan kabupaten kuningan.

Penelitian menggunakan pendekatan kuantitatif dengan desain *cross-sectional*, melibatkan 78 responden yang dipilih melalui teknik stratified random sampling. Studi ini telah dinyatakan layak secara etik oleh KEPK Mahardika.

Hasil menunjukkan bahwa sebagian besar siswi memiliki perilaku perawatan genitalia yang sangat baik, yakni sebanyak 45 siswi (57,7%). Sementara itu, kejadian keputihan fisiologis ditemukan pada 63 siswi (80,8%). Berdasarkan uji statistik *Chi-Square*, diperoleh nilai signifikansi ( $p = 0,000$ ) yang lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$ , sehingga  $H_a$  diterima. Ini menunjukkan adanya hubungan yang bermakna antara perilaku perawatan area genitalia dengan kejadian *fluor albus*.

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi sarana edukatif bagi siswi mengenai pentingnya menjaga kebersihan organ intim sebagai langkah pencegahan keputihan.

**Kata Kunci : Perawatan Genitalia, Keputihan (*Fluor Albus*), Remaja**

**Referensi : 39 (2019-2024)**

**MAHARDIKA COLLEGE OF HEALTH SCIENCE**

**FACULTY OF HEALTH**

**STUDY PROGRAM OF NURSING SCIENCE**

Mini Thesis, Juli 2025

Dea Shintiya Sari, Muadi, Dwiyantri Purbasari

[dheashintiyasari021203@gmail.com](mailto:dheashintiyasari021203@gmail.com)

***Correllation Between Genital Care Behavior And The Incidence Of Vaginal Discharge (Fluor Albus) In Female Students At SMPN 1 Mandirancan Kuningan Regency***

*XVII + 59 pages + 7 table + 2 charts + 20 appendices*

**ABSTRACT**

*Leukorrhoea is a clinical disorder that is often complained about by all women. Leukorrhoea (Fluor albus) is the discharge of fluid other than blood from the vagina. Leukorrhoea is a disease caused by the fungus candida albicans which results in the discharge of a yellowish-white or grayish-white fluid that is watery and has an unpleasant odor. The purpose of this study is to determine the relationship between genital care behavior and the incidence of leukorrhoea (Fluor Albus) among female students at SMPN 1 Mandirancan, Kuningan Regency.*

*This type of research uses a quantitative method with a cross-sectional approach with a sample size of 78 respondents. The sample was taken using the Stratified Random Sampling technique. The results of the ethical test of the research were stated as "Ethically Acceptable" by the Mahardika Ethics Committee.*

*The research results showed that the care behavior of respondents at SMPN 1 Mandirancan is classified as Very Good, with 45 female students (57.7%), and Physiological Leukorrhoea (Fluor Albus) was observed in 63 female students (80.8%). The Chi-Square statistical test results indicated a value of ( $p = 0.000$ ) < ( $\alpha = 0.05$ ), which means that  $H_a$  is accepted, indicating there is a relationship between genital care and the occurrence of leukorrhoea (Fluor Albus).*

*This research is expected to provide education to female students about the importance of genital care for the prevention of vaginal discharge.*

**Keywords : Genital Care, Leucorrhoea (Fluor Albus), Adolescents**

**Reference : 39 (2019-2024)**