

# TINGKAT PENGETAHUAN LEUKHOREA PADA SISWI SMP 2 TURI SLEMAN TAHUN 2013

## INTISARI

Agnes Yunike W<sup>1</sup>, Dechoni Rahmawati<sup>2</sup>

**Latar Belakang:** Jumlah wanita di dunia pernah mengalami leukhorea 75%, sedangkan wanita Eropa yang mengalami leukhorea sebesar 25%, wanita Indonesia pernah mengalami leukhorea, kemudian pada tahun 2003 hampir 70% wanita Indonesia pernah mengalami leukhorea. Leukhorea dapat dibedakan antara yang fisiologi dan patologi. Leukhorea fisiologi terdiri atas cairan yang kadang-kadang berupa mucus yang mengandung banyak epitel dan leukosit. Dari studi pendahuluan yang peneliti laksanakan pada tanggal 3 April 2013 di SMP 2 Turi diperoleh data bahwa jumlah keseluruhan siswi kelas VIII 54 orang dan hanya 12 orang mengetahui tentang leukhorea

**Tujuan :** Untuk mengetahui tingkat pengetahuan *leukhorea* pada siswi SMP 2 Turi, Sleman Tahun 2013.

**Metode Penelitian :** Penelitian ini menggunakan metode *deskriptif*. Populasi dari penelitian ini adalah siswi SMP 2 Turi, Sleman, Sleman. Metode pengambilan sampel adalah dengan menggunakan *purposive sampling*. Analisis ini digunakan *deskriptif prosentase*.

**Hasil :** Dari hasil uji analisis *deskriptif prosentase*, diperoleh sebagian besar responden merupakan siswi dengan pengetahuan tentang pengertian dan jenis leukhorea cukup, yaitu sebanyak 20 responden (55,6%), tanda-tanda leukhorea cukup (55,6%), pencegahan leukhorea baik (47,2%), penyebab leukhorea cukup (44,4%)

**Kesimpulan :** Sebagian besar responden merupakan siswi dengan pengetahuan tentang pengertian dan jenis leukhorea cukup, yaitu sebanyak 20 responden (55,6%), tanda-tanda leukhorea cukup (55,6%), pencegahan leukhorea baik (47,2%), penyebab leukhorea cukup (44,4%)

**Kata kunci :** Pengetahuan, *leukhorea*.

---

<sup>1</sup> Mahasiswa D III Kebidanan STIKES A.Yani Yogyakarta

<sup>2</sup> Dosen D III Kebidanan STIKES A.Yani Yogyakarta

## LEVEL OF KNOWLEDGE LEUKHOREA JUNIOR HIGH SCHOOL 2 TURI SLEMAN YEAR 2013

### ABSTRACT

Agnes Yunike W<sup>1</sup>, Dechoni Rahmawati<sup>2</sup>

**Background:** The number of women in the world have experienced leukhorea 75%, whereas women who experienced leukhorea Europe by 25%, Indonesian women have experienced leukhorea, later in 2003 nearly 70% of women had experienced leukhorea Indonesia. Leukhorea can be distinguished between the physiology and pathology. Leukhorea physiology consists of fluid that is sometimes a lot of epithelium containing mucus and leukocytes. Of the researchers carried out a preliminary study on April 3, 2013 in the Junior 2 Turi data showed that the overall number of students of class VIII 54 people and only 12 people know about leukhorea

**Objective:** To determine the level of knowledge in junior high school student leukhorea 2 Turi, Sleman Year 2013.

**Methods:** This study used a descriptive method. Population of this study is 2 junior high school student Turi, Sleman, Sleman. The sampling method is by using purposive sampling. This analysis used descriptive percent.

**Results:** From the results of the descriptive analysis of the percentage, obtained the majority of the respondents are students with knowledge and understanding leukhorea kind enough, as many as 20 respondents (55.6%), signs leukhorea enough (55.6%), good leukhorea prevention (47.2%), the cause leukhorea enough (44.4%)

**Conclusion:** Most of the respondents are students with knowledge and understanding leukhorea kind enough, as many as 20 respondents (55.6%), signs leukhorea enough (55.6%), good leukhorea prevention (47.2%), the cause leukhorea enough (44.4%)

**Keywords:** Knowledge, leukhorea.

---

<sup>1</sup> Midwifery student D III Of STIKES A.Yani Yogyakarta

<sup>2</sup> Lecturer D III midwifery A. Yani Yogyakarta