

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA PUTERI TENTANG KEPUTIHAN (FLOUR ALBUS) DENGAN UPAYA PENCEGAHANNYA (STUDI PADA SISWI SMA TUNAS PATRIA UNGARAN TAHUN 2007). *THE CORELLATION BETWEEN FEMALE ADOLESCENT KNOWLEDGE AND ATTITUDE ABOUT LEUCORRHEA (FLOUR ALBUS) WITH ITS PREVENTIVE EFFORT (STUTY AT GIRL STUDENT OF TUNAS PATRIA UNGARAN HIGH SCHOOL 2007)*

WAHYU HARJANI NOER S -- E2A304121
(2007 - Skripsi)

Sedikitnya 90% wanita Indonesia mempunyai potensi untuk terserang keputihan, termasuk didalamnya keputihan dapat menyerang remaja putri. Dari studi pendahuluan pada 6 siswi SMA Tunas Patria Ungaran diperoleh data bahwa 3 diantara siswi mencegah keputihan dengan menggunakan antiseptik pembilas vagina, 2 diantaranya mengganti pembalut wanita selama menstruasi (kurang lebih 4 jam bila darah yang keluar deras), serta 1 diantaranya tidak melakukan upaya pencegahan keputihan apapun. Pengetahuan tentang keputihan dan sikap dalam pencegahan keputihan merupakan faktor penentu keberhasilan hubungan pengetahuan dan sikap siswi tentang keputihan flour albus dengan upaya pencegahannya. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap siswi tentang keputihan flour albus dengan upaya pencegahannya. Jenis penelitian explanatory research dengan pendekatan Cross sectional. Subjek dalam penelitian ini adalah siswi kelas 1 dan 2 SMA Tunas Patria Ungaran tahun 2007. Pengambilan data menggunakan metode pengisian kuesioner oleh responden. Analisa data menggunakan uji statistik Spearman Rank. Hasil penelitian menunjukkan pengetahuan siswi rendah tentang keputihan flour albus (51,8%), sikap siswi mendukung upaya pencegahan keputihan (69,6%), penerimaan informasi siswi (51,8%), uang saku siswi > 150.000 rupiah perbulan (53,6%), lingkungan fisik mendukung (78,6%), dan lingkungan non fisik mendukung (53,6%), siswi melakukan upaya pencegahan keputihan flour albus baik dan tidak baik (50,0%). Hasil uji statistik Spearman Rank ada hubungan pengetahuan siswi tentang keputihan (flour albus) dengan upaya pencegahannya (p value = 0,031). Ada hubungan sikap siswi dengan upaya pencegahan keputihan (p value = 0,006). Disarankan pada pihak sekolah untuk memberikan informasi kepada siswi melalui mata pelajaran biologi mengenai kesehatan reproduksi khususnya tentang keputihan flour albus dan meningkatkan peran guru dalam upaya pencegahan keputihan meliputi higieni genitalis. Bagi siswi untuk lebih meningkatkan akses informasi tentang keputihan flour albus, menjaga kebersihan diri dan menjaga kebersihan lingkungan.

At least 90% of indonesian women have potency to be attacked leucorrhoea, including to female adolescent. Of antedent study at 6 girl student of Tunas Patria Ungaran High School obtained that 3 among them had prevent leucorrhoea by using vagina rinsing antiseptic, 2 others change the bandage during menstruation (approximately 4 hours when blood out swiftly), and one of them do not any preventive effort. The knowledge about leucorrhoea (flour albus) and attitude in preventing leucorrhoea represent efficacy determinant of preventing leucorrhoea flour albus. Intention of this research is to know a correlation between girl student knowledge and attitude about leucorrhoea flour albus with his preventive. Subject in this research is girl student of grade 1 and 2 of Tunas Patria Ungaran High Shcool at 2007. Intake of data using to fill in questionnaire. Data analysis using Rank Spearman statistical test. result of research by cross

setional approach. Result of research indicates that lower knowledge of girl student about leucorrhea (51,8%), girl student attitude that supporting to leucorrhea prevention is (69,6%), information acceptance of girl student is (51,8%), girl student pocket money > Rp 150.000/month (53,6%), physical environment witch supporting (78,6%) and nonphysical environment is supporting (53,6%), girl student doing preventive effort of leucorrhea ,flour albus is good and not good (50,0%). result of Rank Spearman statistical test shows there is a corellation between knowledge of girl student about leucorrhea flour albus and its preventive effort (p value= 0.031). There is correlation between knowledge of girl student attitude and preventive effort of leucorrhea (p value = 0.006). it is suggested to their school to have intructing to girl student about reproduction health especially leucorrhea and have motivating to girl student in doing preventive effort of leucorrhea including genital and enviromental hygiene. To girl student in order to more care particulary to genital hygiene.

Kata Kunci: *Pengetahuan, Sikap, Keputihan Flour Albus, Upaya Pencegahannya Keputihan Knowledge, Attitude, Leucorrhea Flour Albus, Preventive Effort of Leucorrhea*