

GAMBARAN PENGETAHUAN REMAJA TENTANG IMS DI DESA GLICENFORD WILAYAH KERJA PUSKEMAS FORMOSA

Irene Fernandes,

Program Studi S1 Kebidanan, Universitas Ngudi Waluyo, Semarang

Email : fernandesirene827@gmail.com

Abstrak

Latar Belakang : Infeksi Menular Seksual (IMS) adalah infeksi yang penularannya terutama melalui hubungan seksual. data dari *World Health Organization* (WHO) pada tahun 2016 menyatakan terdapat lebih dari 1 juta orang menderita IMS setiap hari. separuh diantaranya ialah orang muda berusia 15-24 tahun. **Tujuan Penelitian** : Mengetahui gambaran pengetahuan remaja tentang infeksi menular seksual pada remaja di Wilayah Kerja Puskesmas Formosa Desa Glicenford Dili Timor Leste **Metode Penelitian** : penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah 300 remaja dan sampelnya berjumlah 75 remaja yang berumur 15-19 tahun. teknik *non probability* sampling dengan cara *purposive sampling* **Hasil** : hasil univariat gambaran pengetahuan remaja tentang infeksi menular seksual (IMS) pada pengertian yang menjawab tertinggi yakni Infeksi menular seksual merupakan penyakit yang ditularkan melalui hubungan seksual (96%), jenis-jenis IMS yang menjawab terbanyak Virus HIV/AIDS merupakan penyebab Infeksi menular seksual 92%, cara penularan IMS yang menjawab terbanyak yakni Infeksi menular seksual dapat di tularkan melalui hubungan seksual dengan orang yang sudah terinfeksi penyakit seksual 88%, tanda dan gejala IMS yang menjawab terbanyak Susah buang air kecil merupakan gejala dan infeksi menular seksual 71% faktor resiko yang menjawab terbanyak Homo seksual beresiko tinggi terkena infeksi menular seksual 59%, komplikasi yang menjawab terbanyak Wanita hamil yang mengalami penyakit menular seksual beresiko terjadi keguguran 80% pencegahan terhadap IMS Yang menjawab terbanyak Mencari informasi yang benar tentang infeksi menular seksual merupakan cara untuk menambah pengetahuan remaja 81% **Simpulan** : mayoritas responden memiliki pengetahuan yang baik tentang infeksi menular seksual (IMS) **Saran** : Dari hasil penelitian ini diharapkan remaja lebih meningkatkan pengetahuan dengan cara aktif mencari informasi serta lebih waspada terhadap tanda dan gejala dari infeksi menular seksual.

Kata Kunci : *Pengetahuan, Remaja Infeksi Menular Seksual*

Daftar Pustaka : 2007 – 2018

Abstract

Background : Sexually Transmitted Infections (STIs) are infections that are transmitted mainly through sexual intercourse. Data from the World Health Organization (WHO) in 2016 states that more than 1 million people suffer from STIs every day. half of them are young people aged 15-24 years. **Research Objectives** : To determine the description of adolescent knowledge about sexually transmitted infections in adolescents in the Work Area of the Formosa Public Health Center, Glicenford Village, Dili Timor Leste. **Research Methods**: This research is a descriptive study. The population in this study were 300 adolescents and the sample was 75 adolescents aged 15-19 years. non probability sampling technique by means of purposive sampling **Results**: univariate results describe adolescent knowledge about sexually transmitted infections (STIs) in the sense that the highest answer is that sexually transmitted infections are diseases that are transmitted through sexual intercourse (96%), the types of STIs that answer the most HIV/AIDS virus is the cause of infectious infections 92% of sexually transmitted infections, the most common method of STI transmission, namely Sexually transmitted infections can be transmitted through sexual intercourse with people who have been infected with sexually transmitted diseases 88%, STI signs and symptoms that answered the most Difficulty urinating is a symptom and sexually transmitted infections 71% risk factor who answered the most Homosexuals had a high risk of getting sexually transmitted infections 59%, complications answered the most Pregnant women with sexually transmitted diseases had a risk of miscarriage 80% prevention of STIs Those who answered the most Finding the right information about sexually transmitted infections is a way to increase adolescent knowledge 81% **Conclusion**: the majority of respondents have a good opinion about sexually transmitted infections (STIs) Suggestion: From the results of this study, it is hoped that adolescents will increase their knowledge by actively seeking information and being more aware of the signs and symptoms of sexually transmitted infections.

Keywords : Knowledge, Adolescent Sexually Transmitted Infections

Bibliography : 2007 – 2018