

Skabies dan hubungannya dengan tingkat pengetahuan mengenai pencegahan skabies di sebuah pesantren di Jakarta Timur = Scabies and its association with level of knowledge on scabies prevention in a pesantren in East Jakarta

Luminta, Ferdinand Inno, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20385575&lokasi=lokal>

Abstrak

Skabies adalah infestasi parasit yang berkaitan erat dengan perilaku kebersihan seorang individu dan daerah dengan populasi padat seperti pondok pesantren. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara infestasi skabies dengan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan tentang pencegahan skabies, dan apakah siswa pesantren tersebut pernah mendapatkan informasi tentang skabies sebelum mereka masuk ke dalam pesantren.

Penelitian cross-sectional ini dilakukan di sebuah pesantren di Jakarta Timur. Data diambil pada tanggal 8 Maret 2014. Siswa pesantren tersebut dibagikan kuesioner yang memuat informasi tentang tingkat pendidikan, apakah mereka pernah menerima informasi tentang skabies, dan lima buah pertanyaan tentang pencegahan skabies. Nilai dari pertanyaan tersebut akan dikelompokkan menjadi tiga kategori yaitu baik, sedang, dan buruk. Data diolah menggunakan SPSS versi 20 dan dianalisa menggunakan uji chi-square. Kemudian didapatkan bahwa dari 117 siswa, 43 (36.8%) didiagnosa dengan skabies. Dari 43 siswa yang didiagnosa scabies tersebut didapatkan bahwa 74.4% dari mereka merupakan siswa madrasah tsanawiyah. Selain itu, 37.2% merupakan siswa yang memiliki pengetahuan tentang pencegahan skabies buruk dan 62.8% dari mereka tidak pernah menerima informasi sebelumnya tentang skabies. Tidak ada perbedaan yang signifikan antara skabies dan tingkat pendidikan siswa; namun didapatkan bahwa ada hubungan antara skabies dengan tingkat pengetahuan siswa dan jika siswa telah pernah mendapatkan informasi mengenai skabies sebelum masuk pesantren.

Scabies is a parasitic infestation that is associated with poor personal hygiene and over-crowding area such as boarding school. This study aims to look into the association between students' level of knowledge on scabies prevention, education, and if they ever had any information on scabies prior to entering boarding school.

This cross sectional study was conducted in an Islamic boarding school (pesantren) located in East Jakarta. Data was collected in March 8th, 2014. Students were given a questionnaire that consisted of their education level, whether they have had any information on scabies before entering pesantren, and five questions on scabies prevention that will be scored and grouped into three categories (good, moderate, poor). Data was processed using SPSS version 20 and analyzed using chi-square test.

It was revealed that out of 117 students, 43 students (36.8%) were diagnosed of having scabies. Among the 43 scabies students, 74.4% were from madrasah tsanawiyah. Furthermore, 37.2% of the scabies students have poor level of knowledge and 62.8% of them have never received any information about scabies prior to them entering pesantren. There is no significant difference between scabies infestation and students' level of education; however, it was revealed that there is an association between scabies infestation and students' level of knowledge and if students have ever getting information regarding scabies before entering pesantren.