



**TINGKAT PENGETAHUAN SISWA SMA NEGERI 18  
JAKARTA MENGENAI KEBERSIHAN DIRI TERHADAP  
PENYAKIT PANU (*Pityriasis versicolor*)**

**SKRIPSI**

**PUTRI AYU MEILINDA**

**20200710100124**

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**2023**

# TINGKAT PENGETAHUAN SISWA SMA NEGERI 18 JAKARTA MENGENAI KEBERSIHAN DIRI TERHADAP PENYAKIT PANU (*Pityriasis versicolor*)

Putri Ayu Meilinda \*, Rizqa Haerani Saenong \*\*

\*Mahasiswa Program Studi Kedokteran, Fakultas Kedokteran dan Kesehatan,  
Universitas Muhammadiyah Jakarta

\*\*Departemen Kulit dan Kelamin, Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas  
Muhammadiyah Jakarta

## ABSTRAK

**Latar Belakang.** *Pityriasis versicolor* merupakan infeksi jamur superfisial yang umum terjadi pada kulit yang disebabkan oleh *Malassezia furfur*. Gejala klinis yang timbul pada *Pityriasis versicolor* meliputi makula berbentuk bulat atau oval berbatas tegas dapat hipopigmentasi atau hiperpigmentasi, bersisik halus dan terkadang kemerahan umumnya tanpa gejala atau sedikit gatal. *Pityriasis versicolor* ditemukan pada tubuh bagian atas, lengan, leher, perut, aksila, dan lipat paha. Anak-anak sekolah menengah atas (15-18 tahun) rentan terhadap infeksi *Pityriasis versicolor* karena mereka mengalami pubertas dan kelenjar sebacea sedang aktif serta tingginya aktivitas disekolah. Hal tersebut membuat mereka banyak berkeringat sehingga mudah terinfeksi jamur. Kurangnya kebersihan diri juga mendukung infeksi *Pityriasis versicolor*.

**Tujuan.** Mengetahui tingkat pengetahuan siswa/i mengenai kebersihan diri terhadap *Pityriasis versicolor*.

**Metode.** Penelitian ini menggunakan metode *cross sectional* dengan jenis penelitian kuantitatif.

**Hasil.** Karakteristik berdasarkan jenis kelamin Laki-laki sebanyak 54% dan perempuan sebanyak 46%. Usia siswa terbanyak 16 tahun (51%), 15 tahun sebanyak 4 orang, 17 tahun sebanyak 37 orang, 18 tahun sebanyak 8 orang. Rata-rata pengetahuan kategori baik sekitar 68% sebanyak 68 orang, cukup 26% sebanyak 26 orang, dan kurang 6% sebanyak 6 orang.

**Kesimpulan.** Karakteristik responden mayoritas berusia 16 tahun, berjenis kelamin laki-laki dan kategori pengetahuan baik.

**Kata kunci.** *Pityriasis versicolor*, penyakit panu, pengetahuan

**STUDENTS' LEVEL OF KNOWLEDGE OF STATE HIGH SCHOOL 18  
JAKARTA REGARDING PERSONAL CLEANLINESS REGARDING PANU  
DISEASE (*Pityriasis versicolor*)**

Putri Ayu Meilinda\*, Rizqa Haerani Saenong \*

\* Student of the Medical Study Program, Faculty of Medicine and Health,  
University of Muhammadiyah Jakarta

\*\* Departement of Skin and Venereology, Faculty of Medicine and Health,  
University of Muhammadiyah Jakarta

**ABSTRACT**

**Background.** *Pityriasis versicolor* is a common superficial fungal infection of the skin caused by *Malassezia furfur*. Clinical symptoms that arise in *Pityriasis versicolor* include round or oval-shaped macules with clear boundaries that can be hypopigmented or hyperpigmented, finely scaly and sometimes reddish, generally asymptomatic or slightly itchy. *Pityriasis versicolor* is found on the upper body, arms, neck, stomach, axillae and groin. High school children (15-18 years) are susceptible to *Pityriasis versicolor* infection because they are experiencing puberty and their sebaceous glands are active and they have high levels of activity at school. This makes them sweat a lot so they can easily become infected with fungi. Lack of personal hygiene also favors *Pityriasis versicolor* infection.

**Objective.** Determine the level of students' knowledge regarding personal hygiene against *Pityriasis versicolor*.

**Method.** This research uses a cross sectional method with a quantitative type of research

**Results.** Characteristics based on gender 54% men and 46% women. The majority of students were 16 years old (51%), 4 people 15 years old, 37 people 17 years old, 8 people 18 years old. The average knowledge in the good category is around 68% for 68 people, 26 people for 26 people have enough knowledge, and 6 people for less than 6%.

**Conclusion.** The characteristics of the majority of respondents were 16 years old, male and in the good knowledge category.

**Keywords.** *Pityriasis versicolor*, *tinea versicolor*, knowledge



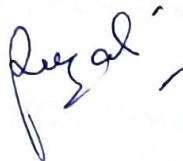
## LEMBAR PERSERTUJUAN

Disetujui untuk diajukan pada Sidang Skripsi di Program Studi Kedokteran,  
Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Pada Hari : Kamis

Tanggal : 21 Desember 2023

Pembimbing Utama



(dr. Rizqa Haerani Saenong, Sp.DVE, M.Kes, FINSDV)

## HALAMAN PENGESAHAN


Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Putri Ayu Meilinda  
NPM : 20200710100124  
Program Studi : Kedokteran  
Judul Skripsi : **TINGKAT PENGETAHUAN SISWA SMANEGERI  
18 JAKARTA MENGENAI KEBERSIHAN DIRI  
TERHADAP PENYAKIT PANU (*Pityriasis versicolor*)**

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Sidang Penguji dan diterima sebagai bentuk persyaratan yang diperlukan untuk menyelesaikan studi strata satu dan memperoleh gelar Sarjana Kedokteran (S.Ked) di  
**Universitas Muhammadiyah Jakarta**

## TIM PENGUJI

Pembimbing :

dr. Rizqa Haerani Saenong, Sp.DVE, M.Kes, FINS DV (  )

Penguji 1 :

dr. Heryanto Syamsuddin, Sp.KK (  )

Penguji 2 :

dr. Rayhana, M.Biomed (  )

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 4 Januari 2024



(Dr. dr. Tri Ariguntar Wikaningtyas, Sp.PK)

Ketua Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran dan Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Jakarta