

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN**

Tasikmalaya, Februari 2020

Rizky Fauzi Madani

C1814201158

**KARAKTERISTIK PENDERITA IMPETIGO PADA ANAK DI RUMAH
SAKIT UMUM DAERAH dr. SOEKARDJO KOTA TASIKMALAYA**

ABSTRAK

Xiii, 51 halaman, 7 bab, 5 tabel, 1 bagan, 7 lampiran

Impetigo merupakan salah satu bentuk dari pioderma yang menyerang lapisan epidermis berupa peradangan superfisialis yang disebabkan oleh infeksi bakteri terutama *streptococcus*. Impetigo terjadi di seluruh negara di dunia dan angka kejadiannya selalu meningkat dari tahun ke tahun. Tujuannya untuk mengetahui gambaran karakteristik pasien impetigo pada anak di RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. dengan menggunakan metode deskriptif. Jumlah sampel 286 responden dengan teknik total sampling. Hasil penelitian menunjukan berdasarkan jenis kelamin sebagian besar perempuan sebanyak 195 responden (68,2%), umur dengan standar deviasi 3,153, lokasi lesi sebagian besar ekstremitas bawah sebanyak 83 responden (29,0%), jenis impetigo sebagian besar impetigo krustosa sebanyak 184 responden (64,3%). Diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan hasil penelitian ini sebagai bahan pendidikan kesehatan pada pasien mengenai faktor resiko pada pasien impetigo pada anak.

Kata kunci : Anak, Impetigo, Karakteristik
Daftar Pustaka : 23 (2008-2017)

**MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA UNIVERSITY
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
DEPARTMENT OF NURSING SCIENCE**

Tasikmalaya, February 2020

Rizky Fauzi Madani

C1814201158

**CHARACTERISTICS OF IMPETIGO PATIENTS IN CHILDREN IN
dr. SOEKARDJO HOSPITAL TASIKMALAYA**

ABSTRACT

Xiii, 51 pages, 7 chapters, 5 tables, 1 chart, 7 attachments

Impetigo is a form of pyoderma which attacks the epidermal layer in the form of superficial inflammation caused by bacterial infections, especially streptococcus. Impetigo occurs in all countries in the world and the incidence is always increasing from year to year. The goal is to find out the description of the characteristics of impetigo patients in children in RSUD dr. Soekardjo City of Tasikmalaya. by using descriptive methods. The number of samples was 286 respondents with a total sampling technique. The results showed that based on the sex of the majority of the women were 195 respondents (68.2%), age with a standard deviation of 3.153, the location of the lesion were mostly lower limbs by 83 respondents (29.0%), the type of impetigo was mostly impetigo crustosa as many as 184 respondents (64.3%). It is expected that the results of this study can be used as a health education material for patients regarding risk factors for impetigo patients in children.

Keywords : Children, Impetigo, Characteristics

Bibliography : 23 (2008-2017)