

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
PRODI DIII TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2022

Erlyn Ravica Anggraeni

Gambaran Jumlah Pasien Infeksi Menular Seksual (IMS) di Puskesmas Rawat Inap Panjang Bandar Lampung Periode 2019-2021

xvi + 33 halaman, 6 tabel, 4 gambar, 6 lampiran

ABSTRAK

Infeksi Menular Seksual adalah infeksi yang ditularkan melalui hubungan seksual dari berbagai jenis bakteri, virus, dan parasit. Tidak semua IMS menimbulkan gejala dan gejala yang terjadi tidak semua terdapat pada alat kelamin. IMS ditularkan terutama melalui hubungan seksual dan juga dapat ditularkan melalui kontak non-seksual seperti darah. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran jumlah pasien IMS di Puskesmas Rawat Inap Panjang Bandar Lampung periode 2019-2021. Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif. Analisa data yang digunakan adalah analisa univariat. Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Rawat Inap Panjang Bandar Lampung, pada bulan juni 2022. Sampel pada penelitian ini adalah 211 pasien IMS yang melakukan pemeriksaan HIV, Sifilis, dan Gonore. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dalam kurun waktu 2019-2021 terdapat 65 pasien (30,8%), tahun 2019 terdapat 32 pasien (25,0%), tahun 2020 terdapat 14 pasien (34,1%), dan tahun 2021 terdapat 19 pasien (45,2%). Berdasarkan jenis infeksinya didapatkan 31 HIV (47,7), 14 sifilis (21,6%), dan 20 gonore (30,7%). Berdasarkan usia terbanyak 12-25 tahun 21 pasien (32,3%) dan 26-45 tahun 39 pasien (60%). Berdasarkan jenis kelamin terdapat 35 pasien laki-laki (53,8%) dan 30 pasien perempuan (46,2%). Berdasarkan pekerjaan terbanyak 21 buruh (32,3%) dan 18 IRT (27,2%). Berdasarkan tempat tinggal daerah terbanyak adalah panjang selatan 10 pasien (15,4%).

Kata Kunci : IMS, HIV, Sifilis, Gonore
Daftar Bacaan : 25 (2014-2020)

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
PRODI DIII TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**
Karya Tulis Ilmiah, June 2022

Erlyn Ravica Anggraeni

Overview Of The Number Of Sexually Trasmitted Infection Patients At The Panjang Inpatient Health Center Bandar Lampung For The 2019-2021 Period

xvi + 33 page, 6 table, 4 picture, 6 attachment

ABSTRACT

Sexually Transmitted Infections are infections that are transmitted through sexual contact from various types of bacteria, viruses, and parasites. Not all STIs cause symptoms and the symptoms that occur are not all found in the genitals. STIs are transmitted primarily through sexual intercourse and can also be transmitted through non-sexual contact such as blood. The purpose of this study was to describe the number of STI patients at the Panjang Inpatient Health Center in Bandar Lampung for the 2019-2021 period. The type of research used is descriptive. Analysis of the data used is univariate analysis. This study was conducted at the Panjang Inpatient Health Center in Bandar Lampung, in June 2022. The sample in this study was 211 STI patients who were tested for HIV, Syphilis, and Gonorrhea. The results showed that in the period 2019-2021 there were 65 patients (30.8%), in 2019 there were 32 patients (25.0%), in 2020 there were 14 patients (34.1%), and in 2021 there were 19 patients (45.2%). Based on the type of infection, there were 31 HIV (47.7), 14 syphilis (21.6%), and 20 gonorrhea (30.7%). Based on the age of 12-25 years, 21 patients (32.3%) and 26-45 years 39 patients (60%). Based on gender, there were 35 male patients (53.8%) and 30 female patients (46.2%). Based on the most occupations, 21 workers (32.3%) and 18 IRT (27.2%). Based on the place of residence, the largest area was the length of the south 10 patients (15.4%).

Keywords : IMS, HIV, Syphilis, Gonorrhea

Reading list : 25 (2014-2020)