

INTISARI

Dena, Salma. 2023. *Prevalensi Sifilis Pada Calon Pasangan Suami Istri Menggunakan Metode TPHA Di UPTD Puskesmas Kartasura tahun 2022*. Karya Tulis Ilmiah, Program Studi D-III Analis Kesehatan Universitas setia Budi Surakarta.

Sifilis atau lebih dikenal dengan penyakit raja singa adalah infeksi menular seksual yang disebabkan oleh bakteri *Treponema pallidum*. Sifilis dapat dideteksi dengan beberapa metode pemeriksaan salah satunya adalah metode TPHA (*Treponema Pallidum Hemagglutination Assay*). Penelitian ini diambil dari data rekam medis pasien calon pasutri di UPTD Puskesmas Kartasura karena belum ada penelitian mengenai prevalensi infeksi sifilis di wilayah tersebut. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui angka prevalensi sifilis pada calon pasutri yang memeriksakan kesehatannya di UPTD Puskesmas Kartasura.

Penelitian ini menggunakan metode analisis deskriptif dengan cara menetapkan variable khusus yang sesuai dengan tujuan penelitian. Penelitian ini mengambil data calon pasutri yang melakukan pemeriksaan TPHA deteksi sifilis di UPTD Puskesmas Kartasura periode bulan Januari – Desember tahun 2022, lalu diolah dalam bentuk diagram persentase dengan rumus Slovin.

Hasil penelitian ini menunjukkan hasil 0% reaktif untuk seluruh sampel calon pasutri sebanyak 382 orang. Kesimpulan bahwa sampel calon pasutri yang melakukan pemeriksaan TPHA di UPTD Puskesmas Kartasura periode bulan Januari – Desember tahun 2022 adalah 0% reaktif.

Kata kunci : Sifilis, *Treponema pallidum*, TPHA, calon pasutri