

ABSTRAK

Nama : Graisella Yulinvic.GS

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Judul : Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Puskesmas Kecamatan Menteng Tahun 2020

Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di Puskesmas Kecamatan Menteng di awal tahun 2020 merupakan kasus penyakit terbanyak. hasil observasi di Puskesmas Kecamatan Menteng terdapat angka masalah Penyakit ISPA pada balita sebanyak 515 (36.44%) pada bulan januari, 517 (35.41%) pada bulan februari, 474 (36.85%) balita pada bulan maret Tahun 2020. ISPA masih menjadi masalah kesehatan di masyarakat karena dampak yang ditimbulkan sangat besar terhadap penderita tidak hanya pada anak-anak tetapi juga orang dewasa. ISPA merupakan penyebab kematian bayi terbesar dari seluruh kematian balita di indonesia. Selain itu penyakit ISPA juga dapat menjadi pemicu dari penyakit-penyakit lainnya dan berkembang menjadi penyakit yang berbahaya. Tujuan dari Penelitian ini yaitu Mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan penyakit ISPA pada balita di Puskesmas Kecamatan Menteng Tahun 2020 seperti status Imunisasi, Status Gizi, Jenis kelamin, Pekerjaan Orang tua. Metode penelitian yang di gunakan adalah *Cross sectional* Penelitian ini dilakukan pada bulan Juli - November 2020. teknik pengambilan sampel menggunakan *simple random sampling*, dengan metode *systematic sampling* di mana kunjungan balita di puskesmas kecamatan menteng sebanyak 482 dengan jumlah sampel 124 responden dari data rekam medis. Analisis data dilakukan secara bivariat dengan uji *chi-square* ($\alpha=0,05$) dan menghitung nilai *Prevalence Ratio* (PR). Hasil penelitian dari uji *Chi Square* Status Imunisasi ($p = 0,002$), Status Gizi ($p = 0,000$), kesimpulan terdapat hubungan antara status imunisasi dan status gizi dengan kejadian ISPA pada balita di

Puskesmas Kecamatan Menteng. Diharapkan pihak puskesmas dapat lebih mengoptimalkan lagi program untuk ibu Yang Memiliki balita agar tidak mengalami peningkatan penyakit ISPA pada balita.

Kata Kunci: Status Imunisasi, Status Gizi, Jenis Kelamin, Pekerjaan Orang Tua, Kejadian ISPA pada balita.