

ABSTRAK

Penyakit infeksi pada jaringan paru ini disebut *Pneumonia*, Infeksi pada jaringan paru ini disebabkan oleh mikroorganisme (Bakteri, Virus, Protozoa) tetapi bukan disebabkan oleh bakteri *M.Tuberculosis*. Penelitian ini dilakukan bertujuan untuk dapat mengetahui Gambaran diagnostik dan penatalaksanaan pasien *Pneumonia* anak rawat jalan rumah sakit umum DR Pringadi Medan. Beberapa penyebab tingginya kasus pneumonia pada anak antara lain sebagai berikut : anak yang masih berumur dibawah usia 1 tahun , laki-laki, anak dengan gizi buruk, anak lahir dengan berat badan yang rendah atau sangat rendah, asupan nutrisi ASI yang tidak adekuat, polusi udara, faktor keluarga pada lingkungan anak, imunisasi yang tidak lengkap, kekurangan vitamin A, dan asupan MP-ASI yang tidak benar. Dengan menggunakan metode penelitian *case study* diikuti juga dengan deskriptif retrospektif penelitian ini dilakukan, pada penelitian ini sampel yang digunakan berupa 100 data rekam medis pasien diambil secara purposive sampling. Didapatkan hasil penelitian berdasarkan distribusi proporsi umur terdapat umur dibawah 1 tahun memiliki persentase tertinggi pada anak yang terkena *Pneumonia*, dibandingkan usia 2 hingga lebih 6 tahun. Gejala klinis yang paling tampak pada anak yang terinfeksi pneumonia ialah Demam, Batuk berdahak dan sesak nafas serta pada pemeriksaan fisik berupa auskultasi persentase paling tinggi didapatkan suara nafas tambahan berupa ronkhi basah dan pemeriksaan foto thoraks menunjukkan konsolidasi paling banyak pada anak terinfeksi *Pneumonia*. Pada penatalaksanaan kepada anak yang terinfeksi *Pneumonia* diberikan Amoxilin sirup, Ambroxol sirup, Paracetamol sirup memiliki persentase tertinggi dalam kesembuhan.

Kata Kunci : *Pneumonia*, Diagnostik dan Penatalaksanaan, RSUD Pringadi Medan.