

## **INTISARI**

Diare adalah suatu gejala yang ditandai dengan suatu peningkatan frekuensi pembuangan kotoran padat maupun cair secara abnormal. Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui pola pengobatan penyakit diare akut anak di instalasi rawat inap RS. Bethesda Yogyakarta periode juli-desember tahun 2004.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan rancangan deskriptif non analitik dan menggunakan data retrospektif. Penelitian ini dilakukan dalam tiga tahap yaitu analisis situasi, pengambilan data, dan penyelesaian data.

Data yang terambil sebanyak 71 kasus diare akut, terdiri dari 30 perempuan dan 41 laki-laki. Berdasarkan usia, 1 bulan-1 tahun pada perempuan 10 kasus (14,08%) dan laki-laki 14 kasus (19,7%), usia >1 tahun-<5 tahun pada perempuan 17 kasus (23,9%), dan pada laki-laki 23 kasus (32,39%), usia >5 tahun-12 tahun pada perempuan 3 kasus (4,2%), dan pada laki-laki 4 kasus (5,6%).

Obat yang diberikan pada pasien sebanyak 8 macam kelas terapi obat yang meliputi: obat antiinfeksi (53,52 %), analgetika (54,9%), obat-obat gizi dan vitamin (100%), obat-obat yang bekerja pada sistem saraf pusat (91,54%), obat yang bekerja pada sistem saluran pencernaan (91,55%), obat yang bekerja pada sistem saluran pernafasan (11,26%), obat-obat hormonal (4,22%), imunologi (1,4%). Variasi jumlah obat yang digunakan pasien berkisar antara 3-8 macam obat. Cara pemberian obat yang digunakan kepada pasien adalah oral dan parenteral. Sedangkan bentuk sediaan yang digunakan pada pasien adalah dalam bentuk sirup, tablet, serbuk (racikan), tetes, infus, dan injeksi. Variasi lama perawatan untuk seluruh pasien berkisar antara 1-12 hari.

Kata kunci: pola pengobatan, diare akut, dan anak

## ***ABSTRACT***

Diarrhea is a symptom that assigned by increasing the frequency of defecate either solid or liquid abnormally. This research done with aims to know the pattern medication of children acute diarrhea disease in lodge-care installation of Bethesda Yogyakarta period of July-December year 2004.

This research is observational research by the design of study descriptive non-analytic and using the retrospective data. This research done with three stages, as follows: situational analysis, data collecting, and the finishing of data.

The data had been collected as much 71 case of acute diarrhea, consist of 30 women and 41 men. Based to the age, 1 month-1 year in women there are 10 cases (14,08%) and in men 14 cases (19,7%), age >1 year-≤5 year in women 17 cases (23,9%), and in men 23 cases (32,39%), age >5 year-12 year in women 3 cases (4,2%), and in men there are 4 cases (5,6%).

Medicines to be give to the patients consists of 8 class type of medicine therapy include: antiinfection (53,52 %), analgetica (54,9%), nutrien and vitamin tablets (100%), some medicine that functions as depressor to the central nerve system (91,54%), some medicine to the system of assimilation (91,55%), some medicine that functionsto the breathing channel system (11,26%), hormonal medicine (4,22%), immunologi (1,4%). Variation in amount of this medicine to be used patient has extent from 3 to 8 kinds of medicines. The process of giving this medicine to the patients is oral and parenteral. Whereas the ready to use medicinetto functions to the patients is in the syrup, tablet, pollen (blended), drop, infuse, and injection. The old variation of this medicating to all of patients has extent between 1-12 days.

Keywords: medication pattern, acute diarrhea, and children