

Analisis faktor-faktor pemicu dominan terjadinya serangan Asma pada pasien Asma

Ni Luh Putu Ekarini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20303000&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Asma adalah penyakit inflamasi kronis pada saluran napas. Prevalensi kejadian asma masih terus mengalami peningkatan setiap tahunnya baik di dunia maupun di Indonesia. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi faktor-faktor pemicu dominan terjadinya serangan asma pada pasien asma. Desain pada penelitian ini adalah deskriptif analitik dengan rancangan cross sectional. Jumlah responden adalah 118 orang (60 pasien asma persisten dan 58 pasien asma intermiten). Hasil analisis bivariat menunjukkan bahwa faktor-faktor pemicu dan karakteristik yang berhubungan dengan terjadinya serangan asma adalah paparan alergen (p value = 0,006), exercise (latihan) (p value = 0,042), kondisi psikologis (stres emosional) (p value = 0,000) dan pekerjaan (p value = 0,095) . Hasil analisis multivariat diketahui bahwa kondisi psikologis (stres emosional) dan alergen adalah faktor yang paling dominan dengan terjadinya serangan asma pada pasien asma (p value = 0,002). Diharapkan pemberian asuhan keperawatan, khususnya pengkajian keperawatan yang berfokus pada faktor-faktor pemicu lebih dikembangkan sehingga pendidikan kesehatan yang diberikan bisa terfokus hanya pada faktor pemicu yang menjadi masalah pasien.

<hr>

**ABSTRACT
**

Asthma is a chronic inflammatory disease in respiratory tract. Prevalence for asthma syndrome increasing every year which is happen in the world and Indonesia. This research intends to identifying what is dominant factors trigger causing asthma attack to asthma sufferers. Design of this research is based on analytic description with cross sectional design. The number of respondents for permitten group is 60 respondent and for intermittent group is 58 responden. Bivariate analysis result shows that trigger factors that correlate with asthma attack is allergen exposure (value of p = 0,006), exercise (value of p = 0,042) and psychological condition (emotional stress) (value of p = 0,000). Multivariate analysis result shows that psychological condition (emotional stress) and allergen are the most dominant factor for asthma attack to astma sufferers (value of p = 0,002). This research expected that provision of nursing care, particularly the nursing assessment that focuses on the factors triggering more developed, so that health education can be focused only on the factors triggering sufferer's problems.