

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP PASIEN  
TERHADAP PENYAKIT ISPA DAN PENGOBATANNYA  
DI KLINIK ANISA PADANG**

**ABSTRAK**

Infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) adalah penyakit saluran pernapasan atas dan saluran pernapasan bawah dengan gejala ringan, sedang, hingga berat. ISPA umumnya disebakan oleh virus dan bakteri yang masuk kedalam tubuh. Faktor utama penyebab penyakit ISPA adalah polusi udara, sanitasi lingkungan yang buruk, kurangnya pengetahuan pasien dalam menjaga kesehatan dan pola hidup yang tidak sehat. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui bagaimana tingkat pengetahuan dan sikap pasien di Klinik Anisa Padang terhadap kejadian penyakit ISPA dan pengobatannya dan apakah terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan tingkat sikap. Jenis penelitian ini deskriptif analitik dengan teknik pengumpulan data *accidental sampling* menggunakan kuisioner. Data hasil penelitian dianalisis menggunakan *chi square*. Dalam penelitian menunjukkan bahwa pasien memiliki tingkat pengetahuan yang sangat baik (72.4%), diikuti dengan kategori baik (21.4%) dan kurang baik (6.1%). Pada aspek sikap, sebagian besar pasien berada pada kategori baik (64.3%), sedangkan (35.7%) memiliki sikap sangat baik. Uji statistik menunjukkan bahwa tidak terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan sikap pasien terhadap ISPA dan pengobatannya. Persentase total tertinggi terdapat pada kategori pengetahuan sangat baik dengan jumlah 48 responden (67.6%) dan pada kategori sikap baik dengan jumlah 48 responden (76.2%). Meskipun sebagian besar pasien memiliki tingkat pengetahuan yang sangat baik, hal tersebut tidak secara signifikan berpengaruh terhadap sikap pasien dalam menangani ISPA. Faktor lain kemungkinan berperan dalam membentuk sikap pasien terhadap penyakit ini.

**Kata kunci :** ISPA, *accidental sampling*, kuisioner

# **THE RELATIONSHIP BETWEEN THE LEVEL OF KNOWLEDGE AND ATTITUDES OF PATIENTS TOWARDS ISPA DISEASE AND ITS TREATMENT AT THE ANISA CLINIC IN PADANG**

## **ABSTRACT**

Acute respiratory infections (ARI) are diseases affecting the upper and lower respiratory tracts, ranging from mild to severe symptoms. ARI is generally caused by viruses and bacteria that enter the body. The primary causes of ARI include air pollution, poor environmental sanitation, lack of patient knowledge about maintaining health, and unhealthy lifestyles. This study aims to determine the level of knowledge and attitudes of patients at Anisa Clinic Padang regarding the incidence of ARI and its treatment, as well as to examine whether there is a significant relationship between knowledge levels and attitudes. This research is descriptive-analytic in nature, employing accidental sampling techniques using questionnaires for data collection. The research data were analyzed using the chi-square test. The results indicate that the majority of patients have an excellent level of knowledge (72.4%), followed by good (21.4%) and poor (6.1%) categories. Regarding attitudes, most patients fall into the good category (64.3%), while the remaining (35.7%) exhibit very good attitudes. Statistical analysis shows no significant relationship between the level of knowledge and patients' attitudes toward ARI and its treatment. The highest total percentage was observed in the excellent knowledge category with 48 respondents (67.6%) and in the good attitude category with 48 respondents (76.2%). Although most patients have an excellent level of knowledge, this does not significantly affect their attitudes toward managing ARI. Other factors may contribute to shaping patients' attitudes toward this condition.

Keywords: ISPA, accidental sampling, questionnaire