

ABSTRAK

Judul : Analisis Faktor Dalam Pencegahan Kekambuhan Penyakit Reumatik Pada Lansia diwilayah Puskesmas kelurahan pejagalan
Nama : Ria Novianti Sukan
Program Studi : S1 Keperawatan

Latar belakang : *Rheumathoid Arthritis* (RA) merupakan gangguan peradangan kronis autoimun atau respon autoimun, dimana imun seseorang bisa terganggu dan turun yang menyebabkan hancurnya organ sendi dan lapisan pada sinovial, terutama pada tangan, kaki dan lutut. Rematik adalah penyakit inflamasi sistemik kronis, inflamasi sistemik yang dapat mempengaruhi banyak jaringan dan organ, tetapi terutama menyerang fleksibel (sinovial) sendi. **Tujuan :** Penelitian ini Untuk Menganalisis faktor yang mempengaruhi kekambuhan penyakit reumatik pada lansia. **Metode :** kuantitatif dengan desain Analisis korelasional melalui pendekatan cohort retrospektif Analisa data menggunakan uji Spearman. Lansia yang telah terdiagnosa rematik maka pendekatan pertama yang harus dilakukan ialah penanganan agar tidak terjadi kekambuhan berulang. Penelitian ini diharapkan dapat mengetahui Faktor yang Berhubungan dengan Kekambuhan Rematik pada Lansia diwilayah Puskesmas kelurahan pejagalan, penelitian ini di lakukan 23 juli – 23 agustus 2022. Jumlah responden sebanyak 64 orang menggunakan teknik total sampling yaitu peneliti menentukan sampel berdasarkan kriteria inklusi. **Hasil :** analisis penelitian dari uji statistik didapatkan nilai $p \text{ value} \leq \alpha$ yaitu $0,001 \leq 0,005$, $0,001 \leq 0,005$ dan $0,001 \leq 0,005$ yang berarti H_1 diterima. **Kesimpulan :** terdapat hubungan antara faktor merokok, faktor mengkonsumsi minuman Alkohol dan faktor Aktivitas berlebih dengan kekambuhan reumatik pada lansia diwilayah Puskesmas kelurahan pejagalan.

Kata kunci : analisis faktor dalam pencegahan kekambuhan, penyakit reumatik, Lansia

ABSTRACT

Titel : Factor Analysis In Prevention Of Disease Relapse
Rheumatic Disease In Lens
Name : Ria Novianti Sukan
Study Program : S1 Nursing

Background : Rheumatoid Arthritis (RA) is a chronic autoimmune inflammatory disorder or autoimmune response, in which a person's immune system can be disturbed and decreased causing the destruction of the joints and synovial linings, especially in the hands, feet and knees. Rheumatism is a chronic systemic inflammatory disease, inflammation It is a systemic disease that can affect many tissues and organs, but mainly affects the flexible (synovial) joints. **Objective :** This study is to analyze the factors that influence the recurrence of rheumatic disease in the elderly . **Method:** quantitative by design. Correlational analysis through retrospective cohort approach. Data analysis using Spearman's test. For the elderly who have been diagnosed with rheumatism, the first approach that must be taken is treatment to prevent recurrence. This study is expected to be able to find out the Factors Associated with Rheumatism Recurrence in the Elderly in the Puskesmas area of Pejagalan sub-district, this research was carried out July 23 - August 23, 2022. The number of respondents was 64 people using a total sampling technique, namely the researcher determined the sample based on inclusion criteria. **Results:** research analysis from statistical tests obtained the value of value , namely $0.001 < 0.005$, $0.001 \leq 0.005$ and $0.001 \leq 0.005$, which means H1 is accepted. **Conclusion:** there is a relationship between smoking factors, alcohol consumption factors and excessive activity factors with rheumatic recurrence in the elderly in the Pejagalan village health center area.

Key words : Factor Analysis In The Prevention Of Recurrence, Rheumatic Disease, Lens

