

## INTISARI

**Latar belakang:** Skizofrenia adalah gangguan mental berat (psikotik) yang mengganggu fungsi hidup seseorang dan menurunkan kualitas hidupnya. Kualitas hidup adalah istilah yang merujuk pada emosional, sosial, dan kesejahteraan fisik seseorang, juga kemampuan mereka untuk berfungsi dalam kehidupan sehari hari. Penelitian menunjukkan bahwa tingkat kualitas hidup dipengaruhi oleh banyak faktor-faktor, salah satunya adalah faktor demografi. Faktor demografi yang mempengaruhi kualitas hidup pasien antara lain: usia, jenis kelamin, pekerjaan, status pernikahan dan tingkat pendidikan. Studi ini perlu dilakukan untuk mengevaluasi adanya hubungan antara faktor demografi dengan kualitas hidup pasien skizofrenia.

**Metode:** Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan rancangan *cross-sectional*. Sejumlah 101 pasien skizofrenia yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi diwawancara dengan kuesioner data pribadi dan diukur kualitas hidupnya menggunakan Kuesioner Kualitas Hidup Lehman. Data kemudian dianalisis dengan menggunakan uji Korelasi Non-Parametrik *Spearman*

**Hasil :** Berdasarkan analisa penelitian ini, terdapat korelasi yang signifikan antara tingkat pendidikan dengan kualitas hidup ( $p=0,045$ ), terdapat korelasi yang signifikan antara Status Pekerjaan dengan kualitas hidup ( $p=0,000$ ) dan terdapat korelasi yang signifikan antara status pernikahan dengan kualitas hidup ( $p=0,024$ ). Namun, tidak terdapat korelasi antara jenis kelamin dengan kualitas hidup pasien skizofrenia( $p=0,754$ ) juga tidak terdapat korelasi antara umur dengan kualitas hidup pasien skizofrenia( $p=0,727$ )

**Kesimpulan:** Terdapat korelasi yang bermakna antara faktor demografi berupa tingkat pendidikan subjek, Status Pekerjaan subjek dan status perkawinan subjek dengan kualitas hidup pasien skizofrenia, namun tidak terdapat korelasi yang bermakna antara faktor demografi berupa jenis kelamin subjek dan umur subjek dengan kualitas hidup pasien skizofrenia

**Kata Kunci:** *Skizofrenia, Kualitas Hidup , Faktor Demografi*

## ABSTRACT

**Background:** Schizophrenia is a severe mental disorders (psychotic) which interfere with the function of a person's life and reduce quality of life. Quality of life is a term that refers to the emotional, social and physical well-being of a person, as well as their ability to function in daily life. Research shows that the level of quality of life is affected by many factors, one of which is the sociodemographic factors. Sociodemographic factors that affect the quality of life of patients, among others: age, gender, occupation, marital status and education level. These studies are necessary to evaluate the relationship between demographic factors and quality of life of patients with schizophrenia.

**Methods:** This study is observational analytic with cross-sectional design. Some 101 patients with schizophrenia who meet the inclusion and exclusion criteria were interviewed with a questionnaire of personal data and the quality of life was measured using the Lehman Quality of Life Questionnaire. Data were analyzed using correlation test Non-parametric Spearman

**Results:** Based on the analysis of this study, there is a significant correlation between level of education and quality of life ( $p = 0.045$ ), there is a significant correlation between Job status and quality of life ( $p = 0.000$ ) danterdapat significant correlation between marital status and quality of life ( $p = 0.024$ ). However, there is no correlation between gender and the quality of life of patients with schizophrenia ( $p = 0.754$ ) nor is there a correlation between age and the quality of life of patients with schizophrenia ( $p = 0.727$ )

**Conclusion:** There is a significant correlation between demographic factors such as education level of the subject, the subject Job status and marital status subject to the quality of life of patients with schizophrenia, but there is no significant correlation between demographic factors such as gender and age of the subject with the subject of quality of life of patients with schizophrenia

**Keywords:** Schizophrenia, Quality of Life, Demographic Factors