

Hubungan Citra Tubuh dan Kualitas Hidup Penderita Psoriasis = Relationship Between Body Image and Quality of Life in People with Psoriasis

Natasya Rosa Fariska Alexandra, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20520111&lokasi=lokal>

Abstrak

Psoriasis merupakan penyakit yang menyebabkan masalah pada aspek fisik, psikososial, maupun kualitas hidup. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan citra tubuh dengan kualitas hidup penderita psoriasis. Desain penelitian yang digunakan adalah kuantitatif deskriptif korelatif dengan pendekatan cross sectional. Responden penelitian adalah penderita psoriasis di Indonesia yang berusia 18 tahun. Instrumen penelitian menggunakan tiga kuesioner; kuesioner demografi, Multidimensional Body Self-Relations Questionnaire Appearance-Scale (MBSRQ-AS) & Dermatology Life Quality Index (DLQI). Analisis data menggunakan analisis univariat dan analisis bivariat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas penderita berusia 27 tahun, perempuan, bekerja, dan belum menikah. Psoriasis vulgaris merupakan jenis yang paling banyak ditemui. Uji Chi Square menunjukkan hubungan yang signifikan antara kedua variabel dengan nilai $p = 0,025$ ($p < 0,05$). Penelitian ini merekomendasikan agar perawat di berbagai tatanan pelayanan kesehatan dapat memberikan asuhan keperawatan secara holistik guna mengatasi masalah citra tubuh sehingga dapat memengaruhi kualitas hidup penderita psoriasis menjadi lebih baik.Psoriasis is a disease that has a significant impact on physical, psychosocial, and quality of life. This study aimed to determine the relationship between body image and quality of life of people with psoriasis. Research design used in this study is quantitative descriptive correlative with cross-sectional approach. Research respondents are psoriasis patients in Indonesia aged 18 years old. Three instruments used regarding demographic, Multidimensional Body Self-Relation Questionnaire Appearance-Scale (MBSRQ-AS) & Dermatology Life Quality Index (DLQI). Data were analyzed using univariate and bivariate analysis. Result shows that the majority of patients were 27 years old, female, working, and unmarried. Psoriasis vulgaris found to be the most common type of psoriasis. Chi-Square test showed a significant result between the two variables, showing p-value of 0,025. Recommendation of this research is for nurses in various healthcare settings to provide holistic nursing care to overcome body image problems so it can improve quality of life of people with psoriasis.