

Analisis jenis dukungan keluarga yang berhubungan dengan perilaku perawatan diri pada pasien penyakit paru obstruktif kronis = The analysis of types of family support related with self-care behavior in chronic obstructive pulmonary disease patients

I Nengah Adiana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20485551&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Penyakit paru obstruktif kronis (PPOK) merupakan penyakit kronis yang progresif yang membutuhkan kemampuan pasien melakukan perawatan diri serta dukungan keluarga dalam pelaksanaannya. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis jenis dukungan keluarga yang berhubungan dengan perilaku perawatan diri pasien PPOK. Desain penelitian adalah analitik cross sectional dengan jumlah sampel sebanyak 72 pasien PPOK, menggunakan teknik purposive sampling. Hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan signifikan antara skor total dukungan keluarga ($p=0.001$), dukungan emosional ($p=0.001$), dukungan instrumental ($p=0.002$), dukungan informasi ($p=0.001$) dan dukungan penghargaan ($p=0.002$) dengan perilaku perawatan diri pasien PPOK. Variabel konfonding yang berhubungan secara signifikan dengan perilaku perawatan diri pasien PPOK adalah status ekonomi ($p=0.002$), tingkat pendidikan ($p=0.001$) dan pengetahuan PPOK ($p=0.001$) dengan $\alpha=0.05$. Penelitian ini merekomendasikan perawat untuk melibatkan keluarga dalam pemberian asuhan keperawatan untuk meningkatkan perilaku perawatan diri pasien PPOK.

<hr>

<i>ABSTRACT</i>

Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) is a progressive disease which requires the ability of patients to perform self-care and family support in carrying out the self-care. This research aimed to analyze the types of family support related with self-care behavior in COPD patients. This cross sectional study applied corelation analysis design and purposive sampling technique and involved 72 COPD patients. The result show that there is significant correlation among total score of family support ($p=0.001$), emotional support ($p=0.001$), instrumental support ($p=0.002$), informational support ($p=0.001$) and appraisal support ($p=0.002$) with patient self-care behavior. While, confounding variables that has significant correlation with self-care behavior were economic status ($p=0.002$), education degree ($p=0.001$), and COPD knowledge ($p=0.001$) with $\alpha=0.05$. This research recommended to involve families in nursing care to improve self-care behavior in COPD patients.