

Motivasi dan efikasi diri pasien diabetes melitus tipe 2 dalam asuhan keperawatan

Yesi Ariani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20449049&lokasi=lokal>

Abstrak

Efikasi diri diperlukan bagi pasien Diabetes Mellitus (DM) tipe 2 untuk meningkatkan kemandirian pasien dalam mengelola penyakitnya. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi hubungan antara motivasi dan efikasi diri pasien DM tipe 2 di RSUP X, Medan. Desain dalam penelitian ini adalah deskriptif analitik cross sectional dengan jumlah sampel 110 pasien DM tipe 2. Analisis data menggunakan Chi square, uji t independen, dan regresi logistik berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa karakteristik responden tidak ada yang berhubungan dengan efikasi diri, kecuali status sosial ekonomi ($p= 0,046$; $= 0,05$). Ada hubungan antara dukungan keluarga, depresi, dan motivasi dengan efikasi diri ($p= 0,01, 0,026, 0,031$; $= 0,05$). Individu yang memiliki motivasi yang baik berpeluang 3.736 kali menunjukkan efikasi diri yang baik dibandingkan dengan individu yang memiliki motivasi kurang baik setelah dikontrol depresi (CI 95% OR= 1.35; 10,32). Hasil ini merekomendasikan perawat untuk dapat meningkatkan motivasi dan efikasi diri pasien DM tipe 2 dengan memberikan pendidikan kesehatan terstruktur, memfasilitasi pemberian dukungan sosial, dan memberikan intervensi untuk mencegah munculnya depresi.

.....Self-efficacy is required for patient with type 2 diabetes in managing the disease independently. This study aimed to identify the relationship between motivation and self-efficacy in patient with type 2 diabetes in X Hospital Medan. This study was a cross sectional analytic, recruited 110 respondents. Statistical analysis used for this study was chi square,independent t-test, and multiple logistic regression. The results showed that the characteristic of respondents were not associated with self-efficacy, except sosio economic state ($p=0.046$; $=0.05$). There were relationships between family support, depression, and motivation and self efficacy ($p= 0.010, 0.026, 0.031$; $= 0.05$). People with good motivation had chance 3.736 times more to show a good self-efficacy than people with average motivation as this condition had been controlled by depression (CI 95% OR= 1.35; 10.32). It is recommended that nurses would be able to enhance motivation and self-efficacy of type 2 diabetes patients through developing structured educational programmes, facilitating the social support, and providing intervention to prevent depression symptoms