

ABSTRAK

Gerakan masyarakat cegah stroke sangat penting diketahui terutama keluarga dalam menekan angka kejadian stroke. Kelemahan ekstremitas pada pasien stroke dapat menimbulkan *decubitus*. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan keluarga tentang pencegahan *decubitus* dengan resiko terjadinya *decubitus* pada pasien stroke Di Al Sha Home Care Tulungagung.

Desain penelitian ini adalah analisis korelasi dengan menggunakan pendekatan *expost facto*. Populasinya adalah semua pasien stroke yang dirawat di Al Sha Home Care Tulungagung. Besar sampel sejumlah 30 responden, teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive Sampling*. Variabel independen penelitian ini adalah pengetahuan keluarga tentang pencegahan *decubitus* dan variabel dependennya adalah risiko terjadinya *decubitus*. Pengumpulan data dengan menggunakan kuesioner diberikan kepada keluarga yang berobat di Al Sha Home Care Tulungagung. Analisa data dengan menggunakan uji statistik *Spearman Rho* dengan *Confidence Interval (CI)*: 95 % atau $\alpha = 0,05$.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden yaitu 16 responden (53.3%) memiliki pengetahuan cukup dan sebagian besar responden yaitu 16 responden (53.3%) memiliki risiko terjadinya *decubitus* menengah. Hasil uji statistik menunjukkan $p\text{ value} = 0,047 < \alpha = 0,05$ yang berarti ada hubungan pengetahuan keluarga tentang pencegahan *decubitus* dengan risiko terjadinya *decubitus*.

Pengetahuan dalam pencegahan *decubitus* sangat diperlukan bagi keluarga yang merawat anggota keluarga yang mengalami stroke untuk mencegah terjadinya *decubitus*.

Kata Kunci : Pengetahuan, *Decubitus*, Stroke

ABSTRACT

The community movement prevent stroke was very important know, especially families, in reduced the incidence stroke. Limb weakness in stroke patients can cause decubitus. Target this research was to determine the correlation family knowledge about prevention decubitus with the risk decubitus at stroke patients in Al Sha Home Care Tulungagung.

Research design here was correlation analysis used ex post facto design. The population was all stroke patientstreatment in Al Sha Home Care Tulungagung. The sample was 30 respondents, the sampling technique used purposive sampling. Independent variable was family knowledge about prevention decubitus and dependent variable was the risk decubitus. Collected data used questionnaire givedfamilies at treatment in Al Sha Home Care Tulungagung. Data analysis used Spearman Rho statistical test with Confidence Interval (CI): 95% or $\alpha = 0.05$.

Research results showed that most all respondents 16 respondents (53.3%) had enough knowledge and most all respondents 16 respondents (53.3%) had moderate risk decubitus. Statistical test results showed $pvalue = 0.047 < \alpha = 0.05$ which means There wascorrelation family knowledge about prevention decubitus with the risk decubitus at stroke patients.

Knowledge the prevention decubitus was very necessary families who care for family members have had stroke to prevent the occurrence decubitus.

Keywords: Knowledge, Decubitus, Stroke