

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN, SARANA PRASARANA DAN STRESS KERJA TERHADAP KEPATUHAN PERAWAT DALAM PELAKSANAAN *DISCHARGE PLANNING* PADA PASIEN STROKE BERBASIS TEORI MCGOVERN DI RSUD DR. SOETOMO SURABAYA

Oleh: Retno Anggraini

Pendahuluan: Stroke adalah penyakit pada pembuluh darah otak yang dapat terjadi akibat terjadinya penyumbatan atau pecahnya pembuluh darah pada otak sehingga menyebabkan kematian pada sel. Stroke membutuhkan perawatan yang komprehensif sehingga keluarga berperan penting dalam membantu pemulihan pasien setelah fase akut terlewati. Oleh karena itu pemberian *discharge planning* yang optimal oleh tenaga kesehatan sangat membantu pasien dan keluarga dalam pemberian perawatan di rumah. Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis faktor pengetahuan, sarana dan prasarana serta stress kerja terhadap kepatuhan perawat dalam pemberian *discharge planning*. **Metode:** Penelitian ini menggunakan desain *cross-section* dengan sampel responden sebanyak 80 perawat. Pengumpulan data menggunakan kuesioner meliputi variabel independent berupa pengetahuan, sarana dan prasarana serta stress kerja dan variabel dependen berupa kepatuhan perawat. Data dianalisis menggunakan regresi logistik dengan nilai $p \leq 0,05$. **Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat pengaruh antara pengetahuan (0,004), sarana dan prasarana (0,015), dan stress kerja (0,017) dengan kepatuhan perawat dalam pelaksanaan *discharge planning* pada pasien stroke. **Kesimpulan:** Faktor pengetahuan, sarana dan prasarana serta stress kerja memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kepatuhan perawat dalam pelaksanaan *discharge planning* pada pasien stroke. Oleh karena itu manajer keperawatan hendaknya memfasilitasi pemberian pendidikan kesehatan mengenai *discharge planning* kepada perawat dan rutin melakukan supervisi keperawatan agar kepatuhan perawat meningkat.

Kata kunci: Kepatuhan perawat, pengetahuan, sarana dan prasarana, stress kerja.

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE, INFRASTRUCTURE AND WORK STRESS ON NURSES' COMPLIANCE IN IMPLEMENTING DISCHARGE PLANNING IN STROKE PATIENTS BASED ON MCGOVERN'S THEORY AT DR. SOETOMO SURABAYA

By: Retno Anggraini

Introduction: Stroke is a disease of the brain's blood vessels that can occur due to blockage or rupture of blood vessels in the brain, causing cell death. Stroke requires comprehensive treatment so the family plays an important role in helping the patient recover after the acute phase has passed. Therefore, providing optimal discharge planning by health workers really helps patients and families in providing care at home. The aim of this research is to analyze the factors of knowledge, facilities and infrastructure as well as work stress on nurses' compliance in providing discharge planning. **Method:** This study used a cross-section design with a sample of 80 nurses as respondents. Data collection using a questionnaire includes independent variables in the form of knowledge, facilities and infrastructure as well as work stress and the dependent variable in the form of nurse compliance. Data were analyzed using logistic regression with a p value ≤ 0.05 . **Results:** The results of the study showed that there was an influence between knowledge (0.004), facilities and infrastructure (0.015), and work stress (0.017) with nurses' compliance in implementing discharge planning for stroke patients. **Conclusion:** Knowledge factors, facilities and infrastructure as well as work stress have a significant influence on nurses' compliance in implementing discharge planning for stroke patients. Therefore, nursing managers should facilitate the provision of health education regarding distress planning to nurses and routinely carry out nursing supervision so that nurse compliance increases.

Key words: Nurse compliance, knowledge, facilities and infrastructure, work stress.