

HUBUNGAN SHIFT KERJA PERAWAT DENGAN KEPATUHAN PERAWAT MELAKSANAKAN STANDART OPERASIONAL PROCEDURE (SOP) PASIEN RISIKO JATUH DI BANGSAL DEWASA RSUD WATES

Muhamad Rizki Adhe Kurniawan¹, Ngatoiatu Rohmani²

Skripsi, Program Studi Keperawatan

Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang : Upaya keselamatan pasien tidak dapat dipisahkan dari asuhan keperawatan. Salah satu tindakan yang dapat dilakukan perawat dalam menjaga keselamatan pasien di rumah sakit dengan melakukan SOP pasien jatuh. Kondisi kerja yang tidak kondusif dapat menjadi kelelahan yang mungkin memengaruhi tingkat kepatuhan perawat dalam menerapkan SOP.

Tujuan Penelitian : Mengetahui hubungan *shift* kerja perawat dengan kepatuhan perawat melakukan *Standart Operasional Prosedure* (SOP) pasien risiko jatuh di bangsal dewasa RSUD Wates.

Metode Penelitian : Desain penelitian ini adalah Analitik Korelatif dengan sampel 28 perawat di RSUD Wates. Teknik pengambilan sampel dengan *total sampling*. Penelitian ini menghubungkan *shift* kerja dengan pelaksanaan SOP pasien risiko jatuh, yang dinilai dengan lembar observasi. Hasil di analisis menggunakan *Spearman Rank*.

Hasil : Berdasarkan hasil analisis *Spearman Rank* diketahui bahwa ada hubungan dengan *P-value* sebesar 0,025 dengan kekuatan korelasi adalah sedang ($r = 0,424$) dengan arah hubungan positif. Dengan lama jam kerja tiap *shiftnya* yang berbeda untuk *shift* pagi dengan jam kerja 6,5 jam, sedangkan untuk *shift* siang dengan lama kerja 6 jam dan *shift* yang paling panjang yaitu *shift* malam dengan lama kerja 11,5 jam. Tingkat kepatuhan SOP paling rendah pada poin petugas memantau efek obat tertentu dengan persentase 42,9%.

Kesimpulan : Ada hubungan *shift* kerja perawat dengan kepatuhan perawat melaksanakan Standart Operasional *Procedure* (SOP) pasien risiko jatuh di bangsal dewasa RSUD Wates dengan kekeratan sedang 0,424 serta tingkat kepatuhan SOP pasien risiko jauh paling rendah pada *shift* pagi dengan persentase 46,4%.

Kata Kunci : Kepatuhan SOP, *Shift* kerja, Risiko Jatuh

¹ Mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

² Dosen S1 Keperawatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

**THE CORRELLATION BETWEEN NURSES' SHIFT AND NURSES'
ADHERENCE IN IMPLEMENTATION OF STANDARD OPERATING
PROCEDURE (SOP) FOR PATIENTS' RISK OF HOSPITAL FALLS
ADULT WARD OF RSUD WATES**

Muhamad Rizki Adhe Kurniawan¹, Ngatoaitu Rohmani²

Undergraduate Thesis, Nursing Departement
University of Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

ABSTRACT

Background: Patients safety efforts cannot be separated from nursing care. One of the care which can be done by nurses in keeping the patients safe is by conducting the Standard Operating Procedure for patients' risk of hospital falls. Factor of working condition which is not conducive can cause fatigue which might influence the level of nurses' adherence in implementing Standard Operating Procedure.

Research Objective: To examine the correlation between nurses' shift and nurses' adherence in implementing Standard Operating Procedure for patients' risk of hospital falls at adult ward of RSUD Wates.

Research Method: The design of the research is Correlative Analysis with 28 nurses of RSUD Wates as the samples. Sample collected using total sampling. Observation sheet was used for collects data in implement of SOP. The result was analyzed using Spearman Rank.

Research Result: Based on the analysis result of Spearman Rank, there is correlation between p. value of 0,025 and the correlation strength of ($r = 0,424$). The shift length is different; 6,5 hours for morning shift, 6 hours for midday shift, and the longest shift is the night shift of 11,5 hours. The lowest level of SOP adherence is on point the lowest level of adherence to the point the officer monitors the effects of certain drugs with the percentage of 42,9%.

Conclusion: There is correlation between shift work and adherence of implementing Standard Operating Procedure patients' risk of hospital falls at adult ward of RSUD Wates with medium closeness of 0,424 and the lowest level of adherence in implementing Standard Operating Procedure for patients' risk of hospital falls is in morning shift with the percentage of 46,4%.

Keywords: SOP Adherence, Working Shift, Fall Risk

¹Student of S1 Nursing Departement University of Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Lecture of S1 Nursing Departement University of Jenderal Achmad Yani Yogyakarta