

INTISARI

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG PRINSIP 12 BENAR DENGAN PELAKSANAAN PEMBERIAN OBAT DI BANGSAL PENYAKIT DALAM RSUD DR. SOEHADI PRIJONEGORO SRAGEN

Darmini¹⁾ Idris Yani Pamungkas²⁾ Sukardi³⁾

Latar Belakang : Pemberian obat yang tepat dan sesuai dengan dosis merupakan salah satu tanggung jawab penting bagi seorang perawat terutama bila dilakukan perawatan dan proses penyembuhan yang dilakukan di tempat pelayanan kesehatan seperti halnya Rumah Sakit dan Puskesmas. Prinsip 12 benar merupakan pedoman perawat dalam memberikan obat yang aman bagi pasien. Pengetahuan yang dimiliki perawat tentang prinsip 12 benar pemberian obat merupakan komponen dasar terbentuknya perilaku pelaksanaan pemberian obat yang aman bagi pasien.

Metode Penelitian : Desain penelitian yang digunakan adalah *Deskriptif Korelatif* dengan pendekatan *Cross Sectional*. Populasi dan sampel dalam penelitian ini adalah seluruh perawat yang bertugas di Bangsal Penyakit Dalam RSUD dr. Soehadi Prijonegoro Sragen berjumlah 42 orang dengan teknik total sampling.

Hasil Penelitian : Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan perawat tentang Prinsip 12 Benar 69% dikategorikan baik dan 31% dikategorikan cukup. Pelaksanaan pemberian obat 83,3% dikategorikan baik dan 16,7% dikategorikan cukup. Uji statistik menggunakan *Uji Chi Square*. Nilai *p-value* sebesar 0,000 pada taraf signifikansi 5% ($p=0,000<0,05$). sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima. Hal ini berarti bahwa ada hubungan antara tingkat pengetahuan perawat tentang Prinsip 12 Benar dengan pelaksanaan pemberian obat. Perawat dengan tingkat pengetahuan baik dan pelaksanaan pemberian obat kategori baik sebanyak 69%, tingkat pengetahuan cukup dan pelaksanaan pemberian obat kategori baik sebanyak 14,3%, tingkat pengetahuan cukup dan pelaksanaan pemberian obat kategori cukup sebanyak 16,7%.

Simpulan : Semakin baik tingkat pengetahuan perawat tentang Prinsip 12 Benar Pemberian Obat maka semakin baik pula pelaksanaan pemberian obat yang aman bagi pasien.

Kata Kunci : Pengetahuan, Prinsip 12 Benar, Pelaksanaan, Pemberian Obat

¹⁾ Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta

²⁾ Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta

³⁾ Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta

ABSTRACT

THE CORRELATION OF NURSE KNOWLEDGE ABOUT 12 CORRECT PRINCIPLE TOWARD THE IMPLEMENTATION OF DRUG ADMINISTRATION IN INTERNAL MEDICINE WARD AT GENERAL GOVERNMENT HOSPITAL

dr. SOEHADI PRIJONEGORO SRAGEN

Darmini¹⁾ Idris Yani Pamungkas²⁾ Sukardi³⁾

Background: The provision of appropriate drugs and accordance in dose is one of a nurse important responsibility, especially if the maintaining treatment and healing process is hold in the health service such as hospitals and health centers. The 12 Correct Principles is a nurse guide in providing a safe drug for the patient. The knowledge of nurses about 12 Correct Principles of drug administration is a basic component of behavior formation in implementing safe drug administration to patients.

Methods: The study belongs to descriptive correlative with cross sectional approach. Population and sample in this study are all nurses or 42 people who served in internal medicine ward at general government hospital dr. Soehadi Prijonegoro Sragen with total sampling technique.

Result: The results shows that the knowledge level of nurses about 12 Correct Principles is categorized as good with 69% and 31% as quite. The Implementation of drug administration is classified as good 83.3% and 16.7% is considered as quite. Statistical test used Chi Square Test. P value of 0.000 at a significance level of 5% ($p = 0.000 < 0.05$) so it can be concluded that H_0 is rejected and H_a accepted. It means that there is a correlation between knowledge levels of nurses on 12 Correct Principles toward the implementation of drug administration. Nurses with a good level of knowledge and good drug administration is categorized as good with 69%, nurses with sufficient knowledge level and good implementation of drug administration is 14.3%, nurses with sufficient knowledge level and quite implementation of drug administration is 16.7%.

Conclusion: The better knowledge level of nurses on 12 Correct Principles in drug administration will also make a better implementation of safe drug administration to patients.

Keywords: Knowledge, 12 Correct Principles, Implementation, and Drug Administration

¹⁾ Students of Nursing Science Program Sahid Surakarta University

²⁾ Lecturer of Nursing Science Sahid Surakarta University

³⁾ Lecturer of Nursing Science Sahid Surakarta University