

# Analisis hubungan faktor individu dan faktor tim kerja terhadap perilaku petugas kesehatan dalam mendukung keselamatan pasien di RSUP Persahabatan Jakarta tahun 2019 = Analysis of correlation Individual and team work factor with behavior of the health providers in supporting patient safety at Persahabatan Hospital Jakarta

Tri Nurhayatiningsih, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20494651&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

ABSTRAK  
Nama : Tri Nurhayatiningsih  
Program Studi : Mutu Layanan Kesehatan  
Judul : Analisis Hubungan Faktor Individu dan Faktor Tim Kerja Terhadap Perilaku Petugas Kesehatan dalam Mendukung Keselamatan Pasien di RSUP Persahabatan Jakarta Tahun 2019  
Pembimbing : Prof. DR. R. Ayu Dewi Sartika, Apt, Msc  
Rumah sakit sebagai suatu organisasi yang bergerak dalam bidang pelayanan kesehatan dituntut untuk selalu meningkatkan mutu pelayanannya. Salah satu parameter untuk menilai mutu rumah sakit adalah penilaian akreditasi oleh lembaga yang telah tersertifikasi nasional maupun internasional. Fokus penilaian pada proses akreditasi adalah peningkatan mutu berkelanjutan yang mengutamakan keselamatan pasien. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa gambaran perilaku tenaga kesehatan dalam mematuhi standar pelayanan yang mengutamakan keselamatan pasien sehingga risiko insiden yang dapat membahayakan keselamatan pasien menjadi berkurang dan berdampak terhadap mutu pelayanan yang lebih baik. Penelitian ini dilakukan dengan mix method observasi lapangan dan metode kuantitatif dengan desain cross sectional. Sampel penelitian menggunakan simple random sampling dengan jumlah sampel sebanyak 161 responden. Pengumpulan data sekunder dilakukan melalui observasi lapangan dan telaah dokumen sedangkan data primer dilakukan melalui pengisian kuesioner. Hasil penelitian diketahui perilaku petugas yang mendukung keselamatan pasien pada tingkat kepatuhan 90% sebanyak 64%. Faktor yang mempunyai hubungan dengan perilaku petugas mendukung keselamatan pasien adalah pendidikan (p value >0,001), profesi (p value 0,047), pengetahuan (p value 0,029), sikap (p value 0,001), supervise (p value 0,001) dan kerjasama tim (p value 0,001) dengan variabel dominan dari hasil analisis multivariate adalah sikap (OR 12,382) dan confounding factor umur, pendidikan, profesi pengetahuan, supervise dan kerjasama tim, namun tidak didapatkan adanya interaksi antar variabel tersebut. Butir permasalahan yang masih rendah pada perilaku adalah terkait beban kerja dimana masih ada yang memaksakan bekerja saat kondisi lelah dan konsentrasi berkurang serta mengerjakan yang diluar kewenangannya. Upaya yang perlu dilakukan untuk memperbaiki perilaku terkait keselamatan pasien adalah dengan melakukan pemetaan dan penghitungan beban kerja pegawai khususnya unit pelayanan pasien, membuat materi edukasi terkait keselamatan pasien melalui media audio visual, memasukan perilaku terkait keselamatan pasien ke dalam penilaian kinerja pegawai, membuat program yang dapat memacu pegawai untuk berupaya menjadikan perilaku keselamatan menjadi budaya kerja. Upaya perbaikan keselamatan pasien harus dikelola dengan pendekatan sistemik. Sistem ini dapat dilihat sebagai suatu sistem terbuka, di mana sistem terkecil akan dipengaruhi, bahkan tergantung pada sistem yang lebih besar.  
Kata kunci: keselamatan pasien rumah sakit, perilaku petugas, faktor individu, faktor tim kerja

---

ABSTRACT

/>Name : Tri Nurhayatiningsih<br />Study Program : Quality Health Services<br />Title : Analysis of Correlation Individual and Team Work Factor with<br />Behavior of The Health Providers in Supporting Patient Safety at<br />Persahabatan Hospital Jakarta<br />Counsellor : Prof. DR. R. Ayu Dewi Sartika, Apt, Msc<br />The hospital as an organization engaged in the field of health services is required to<br />always improve the quality of the services. A parameter for assessing the quality of<br />hospitals is the assessment of accreditation by institutions that have been national and<br />international certified. The focus of assessment on the accreditation process is<br />continuous quality improvement that prioritizes patient safety. This study aims to<br />analysis description of the behavior of health workers to adhere the service standards<br />that prioritize patient safety so that the risk of patient safety incidents had been reduced<br />and have impact on better service quality. This research was conducted with a mix<br />method study of field observation and quantitative study with a cross sectional design.<br />The study sample used simple random sampling with a total sample of 161 respondents.<br />Secondary data collection was carried out through field observations and document<br />studies while the primary data was carried out through filling in questionnaires. The<br />results of the study revealed that the behavior of officers who supported patient safety at<br />90% compliance that amount of 64%. Factors that have a relationship with the behavior<br />of supporting patient safety are education (p value 0.001), profession (p value 0.047),<br />knowledge (p value 0.029), attitude (p value 0.001), supervision (p value 0.001) and<br />teamwork (p value 0.001) with the dominant variable from the results of multivariate<br />analysis is attitude (OR 12,382) and confounding factor are age, education, profession,<br />knowledge, supervision and team work, in the otherside not found interaction of that<br />variable. The problems that are still low on behavior are related to workloads there are<br />still who force work when conditions are tired and the concentration is reduced, the<br />other who work that is beyond their authority. To improve behavior related to patient<br />safety is to mapping and calculate employee workload, especially the unit of patient<br />services, make educational materials related to patient safety through audio visual<br />media, incorporate behaviors related to patient safety into employee performance<br />indicator, create programs that can support employees to try make safety behavior to be<br />a work culture.<br />Keywords: hospital of patient safety, health provides behavior, individual factors, team<br />work factors</p>