

Hubungan peran pembimbing klinik RSUD Karawang dengan pelaksanaan keselamatan pasien oleh mahasiswa STIKES Kharisma Karawang = Clinical instructor role relationship with patient safety implementation by students in Hospital Karawang / Lilis Suryani

Lilis Suryani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20389930&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Pembimbing klinik sangat berperan dalam proses pembelajaran mahasiswa yang melaksanakan tindakan langsung kepada pasien di rumah sakit. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan peran pembimbing klinik dengan pelaksanaan keselamatan pasien oleh mahasiswa di rumah sakit. Responden penelitian sebanyak 196 mahasiswa tingkat akhir Stikes terdiri dari 38 mahasiswa Ners, 56 mahasiswa D3 Keperawatan, dan 102 mahasiswa D3 Kebidanan. Semua mahasiswa melaksanakan praktik di rumah sakit yang sama. Desain penelitian cross sektional. Hasil penelitian dengan regresi logistik didapatkan ada hubungan bermakna antara peran pembimbing klinik dengan pelaksanaan keselamatan pasien yang dilaksanakan oleh mahasiswa setelah dikontrol dengan jenis pendidikan ($p = 0,02$; $CI=1,19-3,71$). Rekomendasi dari hasil penelitian antara lain perlu ditingkatkan peran pembimbing klinik dan pelaksanaan keselamatan pasien oleh mahasiswa.

ABSTRACT

Clinical instructor has an important role in student's learning process in implementing direct intervention toward patient within the hospital. The purpose of this study is to determine the correlation between the role of clinical instructor and patient safety implementation by the student in Karawang district hospital. This is descriptive correlational method which is recruited 196 students in their final year in STIKES Kharisma Karawang as respondents. These respondents were studying in bachelor nursing 38 students, diploma nursing 56 student and diploma in midwifery program 102 student. The result shows significant correlation between the role of clinical instructor and patient safety implementation by the student where education as a confounding factor were controlled ($p = 0,02$; $CI=1,19-3,71$). It is recommended that training for clinical instructor in patient safety and evaluation.