

Tingkat kepatuhan penggunaan alat pelindung diri (APD) sarung tangan dan masker pada perawat dan mahasiswa keperawatan di ruang rawat rumah sakit = Level of compliance to the use of personal protective equipment (PPE) gloves and masks on nurses and nursing students in hospital wards

Harahap, Lutfiah Nurussabti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20457660&lokasi=lokal>

Abstrak

Alat Pelindung Diri (APD) terutama sarung tangan dan masker sebagai bagian penting untuk menjaga keselamatan belum optimal digunakan oleh perawat dan mahasiswa keperawatan. Penelitian ini bertujuan untuk melihat perbedaan kepatuhan penggunaan APD sarung tangan dan masker pada perawat dan mahasiswa keperawatan. Sebanyak 127 responden dilibatkan dalam penelitian ini, terdiri dari 88 perawat dan 39 mahasiswa keperawatan. Penelitian ini menggunakan kuesioner yang disusun peneliti mengenai kepatuhan penggunaan APD sarung tangan dan masker. Desain penelitian ini menggunakan cross sectional dengan teknik random sampling.

Hasil penelitian menunjukkan responden yang patuh terhadap penggunaan APD sebanyak 38,6 perawat dan 48,7 mahasiswa keperawatan. Kepatuhan penggunaan APD sarung tangan dan masker pada perawat dan mahasiswa keperawatan tidak terdapat perbedaan $p = 0,288$; $\alpha = 0,05$. Perawat yang berpengalaman dalam dunia praktik diharapkan menjadi role model bagi mahasiswa keperawatan, sehingga mahasiswa patuh terhadap penggunaan sarung tangan dan masker.

<hr><i>Personal Protective Equipment (PPE), especially for safety treatments that have not been optimally used by nurses and nursing students. This research is intended to see the difference of PPE glove and mask use on nurses and nursing students. A total of 127 respondents were included in the study, consisting of 88 nurses and 39 nursing students. This study used a questionnaire prepared in accordance with the use of PPE gloves and masks. This research design use cross sectional with random sampling technique.

The results showed that respondents were obedient to the use of PPE as much as 38.6 nurses and 48.7 of nursing students, and no difference in the use of PPE gloves and masks on nurses and nursing students $p = 0,288$ $0,05$. Nurses who are experienced in the world of practice are expected to be role models for nursing students, so students adhere to the use of gloves and masks.</i>