

HUBUNGAN ANTARA *BURN OUT* DAN *PATIENT SAFETY* PADA MAHASISWA KEDOKTERAN ROTASI KLINIK DI RUMAH SAKIT PENDIDIKAN

Timi Soraya P.A, Wiwik Kusumawati. Hospital Management Study Program, Muhammadiyah University of Yogyakarta, Lingkar Selatan Street, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183 Email: timisoraya@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Rumah Sakit merupakan tempat dimana mahasiswa pendidikan kedokteran menerapkan ilmu yang telah didapatkan selama di Universitas. Pada beberapa mahasiswa dengan tugas yang bermacam macam sering kali menimbulkan kelelahan (*burnout*) belum lagi ditambah dengan pelaksanaan *patient safety* ditempat tugasnya dimana burnout itu sendiri akan mengakibatkan angka *patient safety* menurun.

Metode: Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif *cross sectional* dengan pendekatan analitik - deskriptif untuk mengetahui dalam 1 (satu) waktu prevalensi *burnout* pada mahasiswa rotasi klinik dan pengaruhnya pada patien safety dirumah sakit pendidikan.

Hasil dan pembahasan: Pada penelitian ini didapatkan data dimana kondisi burnout pada kedua RSUD berada dalam kondisi sedang. Begitu pula dengan kondisi *patient safety* di kedua RSUD dalam kategori sedang.

Kesimpulan: Terdapat hubungan antara burnout dengan *patient safety* di RS Bantul dan RS wonosobo, dimana semakin tinggi burn out mahasiswa rotasi klinik makan akan meningkatkan resiko kejadian *patient safety*.

Kata kunci: *PATIENT SAFETY* and *BURNOUT*

THE RELATION BETWEEN *BURN OUT* AND *PATIENT SAFETY* IN CLINICAL ROTATIONAL MEDICAL STUDENTS AT TEACHING HOSPITALS

Timi Soraya P.A, Wiwik Kusumawati. Hospital Management Study Program, Muhammadiyah University of Yogyakarta, Lingkar Selatan Street, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183 Email: timisoraya@gmail.com

ABSTRACT

Background: Hospital is a place where medical education students apply the knowledge they have obtained while at the University. In some students with various kinds of assignments often cause fatigue (burnout), not to mention coupled with the implementation of patient safety at the place of duty where burnout itself will result in decreased patient safety numbers.

Method: This type of research is a quantitative cross-sectional study with an analytical-descriptive approach to find out in 1 (one) time the prevalence of burnout in clinical rotation students and their influence on patient safety in teaching hospitals.

Results and discussion: In this study data was obtained where the burnout conditions in both hospitals were in a moderate condition. Similarly, the condition of patient safety in both hospitals is in the medium category.

Conclusion: There is a relationship between burnout and patient safety in Bantul Hospital and Wonosobo Hospital, where the higher the student burnout the feeding clinic rotation will increase the risk of patient safety.

Keywords: *PATIENT SAFETY* and *BURNOUT*