

# Analisis kepatuhan Dokter dalam penggunaan antibiotik profilaksis terhadap pedoman penggunaan antibiotik di RSUP Fatmawati Tahun 2017 = Analysis of doctor's compliance in antibiotic prophylaxis usage towards the antibiotic guideline at RSUP Fatmawati in 2017

Isnani Dewi Saefina, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20466548&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Penelitian ini membahas kepatuhan dokter dalam penggunaan antibiotik profilaksis terhadap pedoman penggunaan antibiotik di RSUP Fatmawati 2017. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan dokter penggunaan antibiotik profilaksis terhadap pedoman penggunaan antibiotik, menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan pendekatan cross sectional. Data diperoleh menggunakan bantuan kuesioner dan melakukan telaah dokumen rekam medis. Hasil dalam penelitian ini menunjukan bahwa sebagian dokter patuh 63.6 , berpengetahuan baik 77.3 , bersikap positif 63.6 , memiliki motivasi tinggi 63.6 menyatakan persepsi kurang mendukung terhadap insentif 59.1 , kurang mendukung terhadap sanksi 59.1 dan 81.8 memperoleh supervisi. Berdasarkan hasil uji statistik chi square didapat nilai alpha p 0.05 artinya tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan kepatuhan dokter dalam menggunakan antibiotik profilaksis sesuai dengan pedoman.

.....This research is to analyze doctor's compliance in antibiotic prophylaxis usage towards the antibiotic guideline at RSUP Fatmawati 2017. The purpose of this research to determine factors related to doctors' compliance in antibiotic prophylaxis usage, using a cross sectional quantitative method. This research uses data obtained from questionnaire and medical records. Data analysis shows that 63.6 doctors are compliant toward the guideline., 77.3 have good knowledge, 63.6 have positive attitude, 63.6 have high motivation, 59.1 stated less supportive towards incentive, 59.1 stated less supportive towards incentive, and 81.8 get supervision. Based on statistical analysis, knowledge and education are significant factors of doctors' compliance. Age, sex, attitude, incentive, motivation, sanction are not significant factors P value 0.05.