

ABSTRAK

Pharmacovigilance merupakan ilmu dan seluruh rangkaian aktivitas yang berkaitan dengan pendeteksian, memahami dan mencegah efek samping atau efek yang tidak dikehendaki lainnya. Apoteker adalah salah satu tenaga kesehatan yang berperan penting dalam pelaporan *pharmacovigilance*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesiapan Calon Farmasis atau Apoteker masa depan mengenai hubungan pengetahuan dengan sikap terkait *pharmacovigilance* di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi “Yayasan Pharmasi Semarang”.

Jenis penelitian ini adalah non eksperimental dengan rancangan deskriptif analitik, dengan pengambilan data secara *cross sectional*. Jumlah responden diambil secara acak melalui *simple random sampling* yaitu sebanyak 80 mahasiswa S-1 Farmasi dan 55 mahasiswa Profesi Apoteker di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi “Yayasan Pharmasi Semarang”. Data diperoleh melalui lembar kuesioner yang berisi 12 pertanyaan mengenai pengetahuan dan 18 pernyataan sikap yang telah *valid* dan *reliable*. Data diolah dengan menggunakan uji statistik *chi-square* dengan *p-value* < 0,05.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sikap dan tingkat pengetahuan pada mahasiswa S-1 Farmasi dan mahasiswa Profesi Apoteker terdapat hubungan yang signifikan dengan nilai *p-value* 0,002 dan 0,003.

Kesimpulan yang diambil bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan dengan sikap terkait *pharmacovigilance* pada mahasiswa S-1 Farmasi dan Profesi Apoteker di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi “Yayasan Pharmasi Semarang”.

Kata kunci : *Pharmacovigilance*, mahasiswa, sikap, pengetahuan.

ABSTRACT

Pharmacovigilance is all of activity that include detection, appraisal, comprehension, and prevention of adverse side effects related the use of medicine. A pharmacist is one of the health workers who play an important role in pharmacovigilance reporting. This research aimed to determine the correlation of future Pharmacy or Pharmacists regarding the relationship of knowledge with pharmacovigilance-related attitudes at STIFAR “Semarang Pharmacy Foundation“.

In this analitical non experimental cross sectional study 80 in pharmacy students of undergraduate program and 55 Pharmacist Students at STIFAR “Semarang Pharmacy Foundation“. A questionnaire consisting 30 was administrated to assess the level of knowlege and attitude related pharmacovigilance. The data were analyzed using chi-square test.

There was a correlation between knowledge and attitude related to pharmacovigilance in Pharmaceutical students of undergraduate program students and Pharmacist Student of STIFAR “Semarang Pharmacy Foundation“(<0,05).

There is correlation between the knowledge and attitude related to pharmacovigilance in pharmacy students of undergraduate program and Pharmacist Students at STIFAR “Semarang Pharmacy Foundation“.

Keywords: Pharmacovigilance, pharmacy students of undergraduate program students, pharmacist students, knowledge, attitude related.