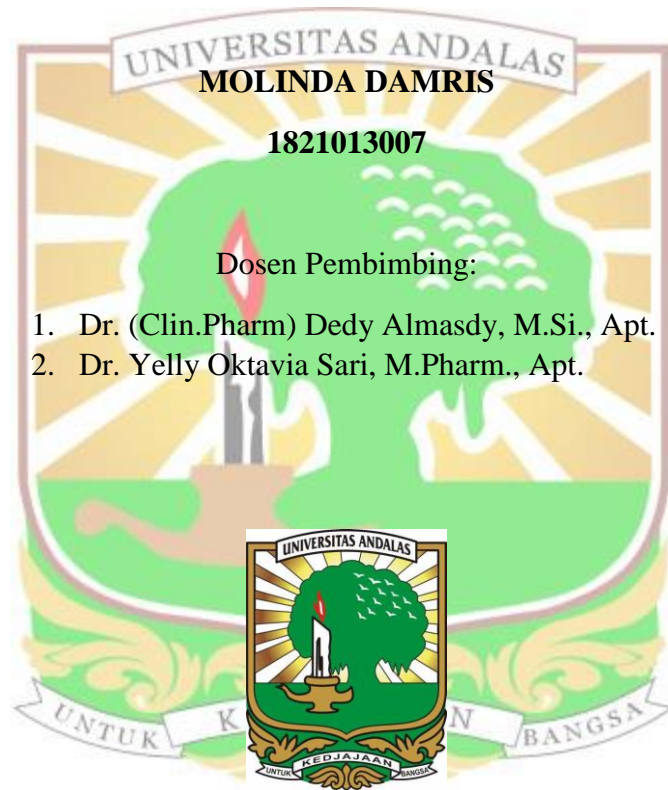


**PERSEPSI TENAGA KESEHATAN TENTANG *ADVERSE DRUG REACTION*  
(ADR) PADA PASIEN GERIATRI DI IRNA PENYAKIT DALAM  
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG**

Tesis



PROGRAM STUDI MAGISTER FARMASI  
FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS ANDALAS

2021

**PERSEPSI TENAGA KESEHATAN TENTANG *ADVERSE DRUG REACTION*  
(ADR) PADA PASIEN GERIATRI DI IRNA PENYAKIT DALAM RSUP DR.  
M. DJAMIL PADANG**

Oleh: Molinda Damris (18013007)

Dibawah bimbingan: Dr. apt. (*Clin.Pharm*) Dedy Almasdy, M.Si. dan  
Dr. apt. Yelly Oktavia Sari, M.Pharm.

**ABSTRAK**

*Adverse Drug Reaction* (ADR) merupakan permasalahan kesehatan yang kompleks dan berkontribusi secara signifikan terhadap morbiditas dan mortalitas khususnya pasien geriatri. Seiring bertambahnya usia terjadi perpanjangan waktu paruh dan peningkatan kadar obat dalam darah. Adanya faktor komorbid menjadi faktor resiko terbesar yang ikut serta dalam terjadinya ADR. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui kejadian dan sistem pelaporan ADR di IRNA Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang. Pengumpulan data dilakukan dengan metode wawancara terhadap 24 orang informan dan pengumpulan data rekam medis pasien periode Januari s.d Desember 2019. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Sebagian besar informan dinilai belum memiliki pengetahuan yang cukup mengenai farmakovigilans. Umumnya informan pernah menemukan kejadian ADR pada pasien geriatri selama pasien dirawat. Sebagian informan mengetahui alur penanganan dan pelaporan kejadian ADR sesuai dengan SOP yang tersedia. Namun selama tahun 2019 tidak ada satupun laporan kasus ADR yang berasal dari pasien geriatri. Hal ini terjadi karena sebagian informan dinilai kurang menyadari pentingnya pelaporan ADR.

*Keyword: Adverse Drug Reaction* (ADR), Pasien Geriatri, Tenaga Kesehatan, Wawancara



**HEALTH WORKERS'S PERCEPTION OF ADVERSE DRUG REACTION (ADR) ON GERIATRIC PATIENTS AT INTERNE WARD IN DR. M. DJAMIL PADANG HOSPITAL**

*Author:* Molinda Damris (18013007)

*Preceptors :* Dr. apt. (Clin.Pharm) Dedy Almasdy, M.Si. and Dr. apt. Yelly Oktavia Sari, M.Pharm.

**ABSTRACT**

*Adverse Drug Reaction (ADR) is a complex health problem and contributes significantly to patient morbidity and mortality. Geriatrics is one of the populations most at risk of experiencing ADR events. Due to age, there is an extended half-life and an increase in blood levels of the drug. Multi-pathology and polypharmacy conditions are the biggest risk factors that participate in the occurrence of ADR. The research was conducted in the interne ward of Dr. M. Djamil Padang Hospital. The data was collected using semi-structured interview method with 24 informants and collected patients medical record from january to december 2019. The result showed that most informants have not sufficient knowledge of pharmacovigilans. Generally, informants have found ADR of geriatric patients during their hospitalization. The knowledge of health workers in interne ward of Dr. M. Djamil Padang hospital regarding ADR is considered to be still lacking. During 2019 there are no case report came from geriatric patients. This is due to the limited knowledge and less awareness of health workers in reporting ADR.*

*Keyword:* Adverse Drug Reaction (ADR), geriatric patients, Profesional health workers, interview.

