

**ANALISIS *DRUG RELATED PROBLEMS* PADA
PENDERITA RAWAT JALAN DENGAN DIAGNOSA
TUBERKULOSIS PARU
DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BANGKALAN**

ABSTRAK

Telah dilakukan penelitian mengenai analisa *Drug Related Problems* pada pasien rawat jalan dengan diagnosis akhir tuberkulosis paru di Rumah Sakit Umum Daerah Bangkalan selama bulan Juli sampai Desember 2008. Data diperoleh dari lembar resep pasien sebanyak 50 sampel untuk pasien TB paru: sebanyak 62% penderita TB paru berjenis kelamin laki-laki, dengan kelompok usia terbanyak antara 38-46 tahun sebanyak 28%. Dari hasil penelitian didapat analisa *DRP* berupa Indikasi yang tidak memperoleh terapi (0,00%), Pilihan obat yang tidak tepat (0,00%), Dosis subterapeutik (0,00%), Overdosis (0,00%), Penggunaan obat tanpa indikasi (0,00%), Reaksi obat yang tidak dikehendaki (0,00%), Interaksi obat yang berpotensi terjadi (100,00%), Interaksi yang bermakna klinis (3,40%), Interaksi yang tidak bermakna klinis (96,50%), Gagal menerima obat 0 kejadian (0,00%). Melihat adanya kejadian *DRP* yang ditemukan, diperlukan kerjasama antar tenaga kesehatan (dokter, farmasis dan perawat) untuk mencegah terjadinya *DRP* yang merugikan penderita.

Fitria Fajrin Budiarti, 2012
Pembimbing: (I) Nani Parfati, (II) Rika Yulia

Kata kunci: Tuberkulosis Paru, Rawat Jalan, *Drug Related Problems*