

PENGELOLAAN PERSEDIAAN OBAT PADA PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT BUKIT KAPUR KOTA DUMAI

Nama Penulis : Shania Agda Riani
NIM : 5304171124
Dosen Pembimbing : Novira Sartika, S.Stat., M.Ak

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prosedur pengelolaan obat mulai dari perencanaan, permintaan/pengadaan, penerimaan persediaan obat dan untuk mengetahui pengendalian persediaan obat di Puskesmas Bukit Kapur Kota Dumai. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data gabungan yaitu data kuantitatif dan data kualitatif. Data penelitian diperoleh dari Puskesmas Bukit Kapur Kota Dumai. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini yaitu observasi, wawancara dan dokumentasi. Hasil penelitian yang diperoleh yaitu: 1)Prosedur pengelolaan persediaan obat pada Puskesmas Bukit Kapur Kota Dumai sudah berjalan dengan baik meskipun masih terdapat kelebihan dan kelemahan. Kelebihan dapat dilihat dari prosedur perencanaan kebutuhan obat yang sudah diterapkan dan prosedur permintaan/pengadaan obat yang sudah dilaksanakan serta prosedur penerimaan obat yang sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 74 Tahun 2016. Sedangkan kelemahan terdapat pada tahap pengelolaan persediaan obat. Petugas apotek tidak melakukan perhitungan kebutuhan obat sesuai Kepmenkes RI No. 1121/Menkes/SK/XII/2008. 2)Dalam melakukan pengendalian persediaan obat Puskesmas Bukit Kapur Kota Dumai tidak memiliki perhitungan khusus hanya sesuai perkiraan dan melihat pola konsumsi. Pelaksanaan *stock opname* masih menggunakan sistem manual menyebabkan petugas apotek kesulitan pada saat pendataan obat dan adanya obat kadaluarsa yang tidak terdeteksi sehingga pada saat perhitungan perencanaan kebutuhan obat, jumlah perencanaan obat tidak akurat.

Kata Kunci: Pengelolaan, Persediaan Obat, Pengendalian Persediaan Obat.

**MANAGEMENT OF DRUG SUPPLIES TO THE
COMMUNITY HEALTH CENTER IN
BUKIT KAPUR DUMAI CITY**

Name Of Student : Shania Agda Riani
NIM : 5304171124
Advisor : Novira Sartika, S.Stat., M.Ak

ABSTRACT

This study aims to determine drug management procedures starting from planning, demand/procurement, receipt of drug supplies and to determine drug supply control at Bukit Kapur Public Health Center, Dumai City. The type of data used in this study is combined data, namely quantitative data and qualitative data. The research data was obtained from the Bukit Kapur Health Center, Dumai City. Data collection techniques in this study are observation, interviews and documentation. The results obtained are: 1)The procedure for managing drug supplies at the Bukit Kapur Public Health Center, Dumai City, has been going well, although there are still advantages and disadvantages. Minister of Health Regulation Number 74 of 2016 Tahun. While there are weaknesses at the stage of drug supply management. Pharmacy clerk Petugas does not calculate drug needs according to Decree of the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 1121/Menkes/SK/XII/2008. 2)In controlling drug supply at Bukit Kapur Health Center, Dumai City, there is no special calculation, only according to estimates and looking at consumption patterns. The implementation of stock taking is still using a manual system, causing pharmacy staff to find it difficult to collect drug data and the existence of expired drugs that are not detected so that when calculating drug requirements planning, the amount of drug planning is not accurate.

Keywords: *Management, Drug Inventory, Drug Inventory Control.*