

## Penerapan sistem unit dose dispensing pada pasien rawat inap peserta asuransi kesehatan di rumah sakit Prof. Dr. M.A. Hanafiah S.M. Batusangkar

Evi Basyaruddin, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=70756&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Biaya pelayanan kesehatan setiap tahun selalu meningkat, dengan porsi pembiayaan obat yang cukup tinggi. Efisiensi dalam bidang pelayanan obat diharapkan dapat mengurangi peningkatan biaya pelayanan kesehatan secara keseluruhan.

Didalam penyelenggaraan pelayanan kesehatan bagi peserta asuransi kesehatan, obat menyerap dana lebih kurang 49% dan berdasarkan data tiga tahun terakhir biaya obat cenderung meningkat setiap tahun.

Khusus untuk obat rawat inap di rumah sakit efisiensi biaya obat. mungkin dapat dilaksanakan dengan penerapan sistem unit dose dispensing

Rumah Sakit Umum Prof. Dr. M.A. Hanafiah S.M. Batusangkar sudah melaksanakan sistem distribusi obat rawat inap dengan sistem unit dose dispensing. Untuk mengetahui apakah sistem distribusi obat rawat inap dengan sistem unit dose dispensing dapat menghemat biaya obat, maka dilakukan studi evaluasi terhadap penerapan sistem unit dose dispensing di rumah sakit tersebut. Data penelitian ini diperoleh dari pengamatan biaya obat pasien rawat inap sebelum dan sesudah dilaksanakannya sistem unit dose dispensing.

Dan hasil penelitian ini, dapat disimpulkan bahwa penerapan sistem distribusi unit dose (unit dose dispensing) dapat menghemat biaya obat rawat inap dan disarankan bahwa sistem distribusi obat dosis unit layak untuk diteruskan dan untuk mendapatkan hasil yang optimal perlu disertai adanya pengamatan yang rasional.

Daftar bacaan : 18 (1989 - 200p )

<hr>

Implementing a Unit Dose Dispensing System to Inpatient with Health Insurance in Prof. Dr. M.A. Hanafiah S.M. Hospital, Batusangkar. Health services cost with a high proportion of drug cost increases every years. An efficiency in drug services may reduce the totality health services cost raising.

Drug inpatient cost with health insurance is about 49 % and according to the last three years data, drug cost inclined increasing each years.

Efficiency in drug cost can be done by implementing the unit dose dispensing system especially for inpatient drugs in hospital. Prof. Dr.M.A. Hanafiah S.M. Hospital in Batusangkar has implemented the unit dose dispensing system for distribution inpatient drug system. An evaluation study has been conducted to find out whether distribution inpatient drugs system with unit dose dispensing can thrifty the drug cost, in that

hospital.

The data was collected from observing the inpatient drug cost before and after the unit dose dispensing system was implemented.

The conclusion of this study is that implementing unit dose dispensing can reduce inpatient drug cost and it is suggested to continue this system. Moreover, rational drug use has to be followed to get the optimum result.

Bibliography : 18 (1989 - 2000)