

MODUL INFORMASI DAN EDUKASI OBAT UNTUK PASIEN PENYAKIT TUBERKULOSIS (TBC)

Puput Anita

ABSTRAK

Tuberkulosis paru atau dikenal dengan istilah TB paru disebabkan oleh basil *Mycobacterium tuberculosis* (*M. tuberculosis*) dan merupakan suatu penyakit yang menular. Penelitian ini bertujuan untuk merancang modul edukasi yang dapat digunakan dalam memberikan informasi dan edukasi obat serta pengetahuan pola hidup sehat untuk pasien tuberkulosis. Dengan metode yang digunakan yaitu studi literatur buku dan jurnal. Objek penelitian yang digunakan adalah Buku Pedoman Nasional *Pharmaceutical Care* untuk penyakit tuberkulosis dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik, Buku pedoman nasional penanggulangan tuberkulosis dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Buku pedoman nasional pelayanan kedokteran tata laksana tuberkulosis, Buku Tuberkulosis Klinis Edisi 2 tahun 2002, *Journal/e-journal* dan artikel yang dipilih menggunakan instrumen *checklist* dan dalam bentuk tabel yang akan dideskripsikan. Berdasarkan hasil Penelitian merancang modul informasi dan edukasi obat sumber data penelusuran pustaka jumlah pada jurnal penelitian berjumlah 25 jurnal, dan jumlah buku berjumlah 5 buku dengan total 30 judul penelusuran pustaka. terdiri dari 4 bab dengan sub judul yaitu Pengetahuan Seputar TB, Penatalaksanaan TB dengan terapi obat dan pola hidup sehat, efek samping obat, dan seputar komplikasi TB. Kesimpulan yang diperoleh dari penelitian adalah terciptanya modul informasi dan edukasi obat untuk pasien penyakit tuberkulosis dengan rancangan berupa isi tentang profil pengobatan tuberkulosis, penggambaran seputar tuberkulosis dan penggambaran kriteria pengendalian tuberkulosis.

Kata Kunci : Modul, Tuberkulosis.

DRUG INFORMATION AND EDUCATION MODULE FOR TUBERKULOSIS (TBC) PATIENS

Puput Anita

ABSTRACT

Pulmonary tuberculosis or known as pulmonary TB is caused by the bacillus Mycobacterium tuberculosis (M. tuberculosis) and is an infectious disease. This study aims to design an educational module that can be used to provide drug information and education as well as knowledge of healthy lifestyles for tuberculosis patients. The method used is a literature study of books and journals. The research objects used were the National Pharmaceutical Care Manual for tuberculosis from the Ministry of Health of the Republic of Indonesia, the Directorate of Community and Clinical Pharmacy, the national tuberculosis control manual from the Ministry of Health of the Republic of Indonesia, the national guidebook for tuberculosis management medical services, the Clinical Tuberculosis Book, Edition 2 In 2002, selected journals/e-journals and articles using a checklist instrument and in the form of a table will be described. Based on the results of the study, designing a drug information and education module, the source of library research data is 25 research journals, and the number of books is 5 books with a total of 30 literature searches. consists of 4 chapters with subtitles, namely Knowledge About TB, TB management with drug therapy and a healthy lifestyle, side effects of drugs, and about complications of TB. The conclusion obtained from the research is the creation of an information and drug education module for tuberculosis patients with a design in the form of content about tuberculosis treatment profiles, descriptions of tuberculosis and descriptions of tuberculosis control criteria.

Keywords: *Modules, Tuberkulosis*