

ABSTRAK

Nama : Septiani Manurung
NIM : 44115120033
Program Studi : Penyiaran / Broadcasting
Judul Laporan Skripsi : Efektivitas komunikasi kesehatan melalui metode focus group discussion (FGD) terhadap kebutuhan informasi efek samping obat TB multi drug resistant (MDR-TB) pada pasien TBC Di POP TB Indonesia
Pembimbing : Sofia Aunul, M.Si

Tuberkulosis atau yang lebih dikenal dengan singkatan TBC merupakan suatu penyakit menular yang disebabkan oleh bakteri (*Mycobacterium Tuberculosis*) dimana bakteri TBC menyerang organ pernapasan paru-paru. World Health Organization (WHO) bahwa TBC telah menjadi masalah kesehatan terbesar di dunia setelah HIV, di mana Indonesia ternyata menjadi penyumbang kasus TBC terbanyak kedua di dunia.

Pengobatan TBC tidak bisa dilakukan dengan cara swamedikasi (pengobatan sendiri) karena TBC bukan penyakit ringan yang bisa diobati dan diterapi menggunakan swamedikasi. Berbagai metode pengobatan dan terapis dilakukan untuk menyembuhkan TBC salah satunya adalah adanya penyuluhan menggunakan metode focus group discussion (FGD) yang dihadiri oleh pasien TB, keluarga pasien, dan pelaksana layanan.

Sehingga peneliti tertarik untuk meneliti sejauh mana Sejauhmana efektivitas komunikasi kesehatan dengan metode Focus Group Discussion (FGD) terhadap kebutuhan informasi efek samping obat pada pasien TBC di POP TB Indonesia. Penelitian yang dilakukan merupakan penelitian kuantitatif dengan jenis penelitian quasi eksperimen, dimana pasien dibagi menjadi dua kelompok, yaitu kelompok eksperimen dan kelompok kontrol.

Variabel yang diteliti adalah variabel Komunikasi Kesehatan (X) dengan dimensi-dimensi berupa health promotion, specifix protection, early diagnosis and treatment, disability limitation, dan rehabilitation. Dan variabel Kebutuhan Informasi (Y) dengan dimensi-dimensi kebutuhan kognitif, kebutuhan afektif, kebutuhan integritas diri, kebutuhan integritas sosial dan kebutuhan berkhayal/Imaginatif.

Penelitian dilakukan dengan cara memberikan kuesioner dan pertanyaan wawancara kepada kedua kelompok. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak terjadi efektivitas komunikasi kesehatan dengan metode Focus Group Discussion (FGD) terhadap kebutuhan informasi efek samping obat pada pasien TBC di POP TB Indonesia.

Kata Kunci: Eksperimen, Kontrol, TBC, FGD, Komunikasi Kesehatan, Kebutuhan Informasi.

ABSTRACT

Name : Septiani Manurung
NIM : 44115120033
Study Program : Penyiaran / Broadcasting
Title Internship : Efektivitas komunikasi kesehatan melalui metode focus
Report group discussion (FGD) terhadap kebutuhan informasi efek samping obat TB multi drug resistant (MDR-TB) pada pasien TBC Di POP TB Indonesia
Counsellor : Sofia Aunul, M.Si

Tuberculosis or better known by the abbreviation TB is an infectious disease caused by bacteria (Mycobacterium Tuberculosis) where TB bacteria attack the respiratory organs of the lungs. According to the World Health Organization (WHO), TB has become the biggest health problem in the world after HIV, where Indonesia has become the second largest contributor of TB cases in the world.

TB treatment cannot be done by self-medication because TB is not a mild disease that can be treated and treated using self-medication. Various treatment methods and therapies are carried out to cure TB, one of which is counseling using the focus group discussion (FGD) method which is attended by TB patients, patient families, and service implementer's.

So that researchers are interested in examining the extent to which the effectiveness of health communication using the Focus Group Discussion (FGD) method on the need for information on drug side effects in TB patients at POP TB Indonesia.

The research conducted was quantitative research with the type of quasi-experimental research, where patients were divided into two groups, namely the experimental group and the control group.

The variables studied were the Health Communication variable (X) with dimensions such as health promotion, specific protection, early diagnosis and treatment, disability limitation, and rehabilitation. And the Information Needs variable (Y) with dimensions of cognitive needs, affective needs, personal integrity needs, social integrity needs and imaginative needs.

The research was conducted by giving questionnaires and interview questions to both groups. The results showed that there was no effectiveness of health communication using the Focus Group Discussion (FGD) method on the information needs of drug side effects in TB patients at POP TB Indonesia.

Keywords: *Experimentation, Control, TBC, FGD, Health Communication, Information Needs.*