

PENGARUH PELATIHAN TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN
DAN KEPATUHAN PENGISIAN KARTU KONTROL MINUM TABLET
TAMBAH DARAH (TTD) KEPADA PENGAWAS MINUM OBAT (PMO) DI
UPT PUSKESMAS KUALIN KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN

Astuti Ibrahim Saleh, Agus Wijanarka, Atik Ismiyati
Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Tatabumi No,3 Banyuraden, Gamping, Sleman
Email: astutiibrahimsaleh@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Upaya pemerintah dalam pemantauan konsumsi tablet tambah darah pada ibu hamil yaitu melalui lembar kartu kontrol yang terintegrasi dalam buku KIA dimana terdapat nama pengontrol serta hubungan dengan ibu hamil. Studi pendahuluan terhadap 10 orang ibu hamil yang memiliki buku KIA di UPT Puskesmas Kualin Kabupaten Timor Tengah Selatan, provinsi Nusa Tenggara Timur pada tanggal 7 September 2022, menemukan bahwa pada lembar kartu kontrol minum tablet tambah darah pada ibu hamil, tidak terisi atau kosong.

Tujuan : Mengetahui pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan kepatuhan pengisian kartu kontrol minum tablet tambah darah pada pengawas minum obat di UPT Puskesmas Kualin Kabupaten Timor Tengah Selatan

Metode : Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan menggunakan metode penelitian *Quasi Eksperiment*, dengan desain penelitian *pretest and posttest control group design*. Subjek penelitian ini adalah pengawas minum obat sebanyak 88 responden yang dibagi menjadi 2 kelompok masing-masing berisi 44 orang. Adapun perlakuan yang diberikan pada kelompok intervensi yakni pemberian pelatihan dengan media modul, sedangkan pada kelompok kontrol tidak diberikan perlakuan apapun.

Hasil : Hasil penelitian didapatkan bahwa terjadi peningkatan pengetahuan pada kelompok intervensi yang diberi perlakuan dimana tingkat pengetahuan responden meningkat dari cukup (6,8%) menjadi baik(100%). Demikian pula dengan kepatuhan PMO meningkat dari tidak patuh(6,8%) menjadi patuh (90,9%). Hasil uji statistik pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan kepatuhan menggunakan *Wilcoxon Signed Ranks Test* menunjukkan nilai signifikansi 0,00 (sig 2 tailed <0,05).

Kesimpulan : Ada pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan kepatuhan pengisian kartu kontrol minum tablet tambah darah kepada PMO.

Kata Kunci : Pengawas minum obat, tablet tambah darah, anemia, kepatuhan, kartu kontrol

THE IMPACT OF TRAINING TO IMPROVE KNOWLEDGE AND
COMPLIANCE IN FILLING THE BLOOD SUPPLEMENT TABLET
CONTROL SHEET FOR THE MEDICINE CONSUMPTION CONTROLLERS
IN PUBLIC HEALTH CENTER OF KUALIN, SOUTH CENTRAL TIMOR
REGENCY

Astuti Ibrahim Saleh, Agus Wijanarka, Atik Ismiyati
Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Tatabumi No,3 Banyuraden, Gamping, Sleman
Email: astutiibrahimsaleh@gmail.com

ABSTRACT

Background: One of the government efforts in monitoring the consumption of blood supplement tablet for pregnant women is through a sheet of control card. The sheet is integrated within the book of mother and kid health (KIA), which contains the name of the controller and the relationship with the pregnant women. An initial study of 10 pregnant mothers who had KIA book at Public Health Center of Kualin Sub District of South Central Timor, East Nusa Tenggara province on September 7th, 2022, found that the control card sheet of blood supplement tablet was not filled or empty.

Objective: The study aims at knowing the impact of training on the improvement of knowledge and compliance of filling the control card of blood supplement tablet in the Health Centre of Kualin Sub District in South Central Timor.

Method: This research is quantitative research using the Quasi Experiment research method, with the research pre and posttest control group design. The subject of the study included 88 respondents namely the medicine consumption controllers. The respondents were divided into two groups, and each group consists of 44 persons. As the treatment given to the intervention group, the training is provided with the module media, while the control group is not given any treatment.

Results: The results of the study showed that the knowledge of respondents in treated group, increased from 6.8% (sufficient) to 100% (good). The compliance also increased from non-obedience (6.8%) to obedience (90.9%). The results of a statistical test of the impact of training on the improvement of knowledge and compliance using the Wilcoxon Signed Ranks Test showed a significance value of 0,00 (sig 2 tailed <0,05).

Conclusion: There is an impact of training on the improvement of knowledge and compliance of filling the control sheet of blood supplement tablet to medicine consumption controllers.

Keywords: medicine consumption controllers, blood supplement tablets, anaemia, compliance, control sheet.