



**STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN *SELF-AWARENESS* KELUARGA PENGAWAS MINUM  
OBAT TERHADAP PENCEGAHAN PENULARAN TUBERKULOSIS  
DI RS BETHESDA YOGYAKARTA**

**RUMEKSI PASI**

**2106082**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM**

**YOGYAKARTA 2022**

**HUBUNGAN *SELF-AWARENESS* KELUARGA PENGAWAS MINUM  
OBAT TERHADAP PENCEGAHAN PENULARAN TUBERKULOSIS  
DI RS BETHESDA YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat unuk mendapatkan gelar  
Sarjana Keperawatan**

**RUMEKSI PASI**

**2106082**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM  
YOGYAKARTA 2022**

## PERNYATAAN KEASLIAN

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul “Hubungan *Self-Awareness* Keluarga Pengawas Minum Obat Terhadap Pencegahan Penularan Tuberkulosis Di RS Bethesda Yogyakarta” yang saya kerjakan untuk melengkapi sebagai persyaratan menjadi Sarjana Keperawatan Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta, bukan merupakan tiruan atau duplikasi dari skripsi lain di lingkungan institusi manapun di Perguruan Tinggi atau instansi manapun, kecuali bagian yang sumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya. Jika dikemudian hari didapati bahwa hasil skripsi ini adalah hasil tiruan dari skripsi lain, saya bersedia dikenakan sanksi yaitu pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Yogyakarta, Oktober 2022



(Rumeksi Pasi)  
2106082

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN *SELF-AWARENESS* KELUARGA PENGAWAS MINUM  
OBAT TERHADAP PENCEGAHAN PENULARAN TUBERKULOSIS  
DI RS BETHESDA YOGYAKARTA**

Skripsi ini telah diperiksa oleh Pembimbing dan Disetujui untuk dilaksanakan  
sidang skripsi

**Yogyakarta, 11 Oktober 2022**



**Pembimbing : Isnanto, S.Kep, Ns., MAN.**



Skripsi ini telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji  
Sidang Skripsi Pada Tanggal 31 Bulan Oktober Tahun 2022

**Ketua Penguji** :

Nurlia Ikaningtyas, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB.Ph.D.NS.....

**Penguji I** :

Antonius Yogi Pratama., S.Kep., Ns., MSN.....

**Penguji II** :

Isnanto., S.Kep., Ns., MAN.....

Mengesahkan,  
Ketua STIKES Bethesda Yakkum  
Keperawatan

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Sarjana  
Keperawatan



(Nurlia I, S.Kep., Ns., M.Kep.,  
Sp.Kep.MB., Ph.D.NS)

(Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep.)

## MOTTO

*“Kuatkan dan teguhkanlah hatimu, janganlah takut dan jangan gemetar karena mereka, sebab TUHAN, Allahmu, Dialah yang berjalan menyertai engkau; Ia tidak akan membiarkan engkau dan tidak akan meninggalkan engkau.”*

(Ulangan 31:6)

STIKES BETHESDA YAKKUM

## **HALAMAN PERSEMBAHAN**

Saya persembahkan skripsi ini kepada :

### **MAMAH TERCINTA**

Terimakasih mama untuk waktumu dalam menjaga anak-anak aku selama aku kerja dan kuliah

### **AGATHA NOVEDINDA DAN JOSEPH MICHELLO**

Terima kasih untuk pengertiannya dan support buat aku sehingga bisa di tahap ini

### **KAK MEDALI**

Terima kasih selalu suport ketika aku selalu ingin menyerah.

STIKES BETHESDA YAKKUM

## ABSTRAK

RUMEKSI PASI, “Hubungan *Self-Awareness* Keluarga Pengawas Minum Obat Terhadap Pencegahan Penularan Tuberkulosis Di Rs Bethesda Yogyakarta”

**Latar Belakang :** Kesadaran diri keluarga sebagai pengawas minum obat (PMO) sangat dibutuhkan dalam keberhasilan pengobatan pasien Tuberkulosis (TB). Berdasarkan data TB RS Bethesda Yogyakarta tahun 2021 sejumlah 78 pasien, 4 diantaranya putus obat. Berdasarkan fenomena yang ada diketahui jika keluarga yang menjadi PMO kurang ketat dalam mengawasi pasien TB.

**Tujuan :** Untuk mengetahui hubungan *Self-Awareness* keluarga sebagai pengawas minum obat terhadap pencegah penularan TB di RS Bethesda Yogyakarta.

**Metode Penelitian :** Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif korelasi yang melibatkan sampel sejumlah 30 orang, penentuan menggunakan sampling jenuh. Pengumpulan data menggunakan alat ukur pada variabel *Self-awareness* keluarga sebagai PMO dan variabel pencegahan penularan tuberkulosis masing-masing menggunakan kuesioner. Analisis secara bivariat dengan korelasi *Rank Spearman*.

**Hasil :** Analisis variabel *Self-awareness* keluarga sebagai PMO melakukan perannya dengan baik yaitu sebanyak 30 responden atau 100%. Variabel pencegahan penularan TB dalam kategori baik yaitu sebanyak 30 responden atau 100%. Analisis bivariante memiliki nilai P-value  $0,00 < 0,01$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Kekuatan korelasi masuk dalam rentang angka  $0,8 - < 1,00$  dengan interpretasi sangat kuat.

**Kesimpulan :** Terdapat hubungan signifikan antara *self-awareness* keluarga sebagai PMO dengan pencegahan penularan TB di RS Bethesda Yogyakarta dengan korelasi interpretasi sangat kuat.

**Saran :** RS Bethesda Yogyakarta tetap mempertahankan efektivitas keluarga sebagai PMO dalam pencegahan penularan TB di RS Bethesda Yogyakarta.

**Kata Kunci :** Keluarga, PMO, Pencegahan, Penularan, TB

xv+ 86 hal+ 11 tabel+ 2 gambar+ 15 lampiran  
Kepustakaan : 38, 2003-2021



## ABSTRACT

RUMEKSI PASI, "Relationship of Self-Awareness of Family Oversight of Taking Drugs on Prevention of Tuberculosis Transmission at Bethesda Hospital Yogyakarta"

**Background:** Family self-awareness as a drug-taking supervisor (PMO) is very much needed in the successful treatment of Tuberculosis (TB) patients. Based TB data at Bethesda Hospital Yogyakarta 2021, there were 78 patients, 4 of whom had dropped out of medication. Based on this phenomenon, it is known that families who become PMO less strict supervising TB patients.

**Objective:** To determine the relationship of family self-awareness as a supervisor for taking medication to prevent tuberculosis transmission at Bethesda Hospital, Yogyakarta.

**Research Methods:** This study uses a quantitative correlation method a sample of 30, the determination using saturated sampling. Collecting data using a measuring instrument on the variable of family self-awareness as PMO and the variable prevention of tuberculosis transmission using a questionnaire, respectively. Bivariate analysis with Spearman Rank correlation.

**Results:** analysis of the family self-awareness variable as a PMO performed its role well, as many as 30 respondents or 100%. The TB transmission was in good category, as many as 30 respondents or 100%. Bivariate analysis has a P-value  $0,000 < 0,01$  then  $H_0$  is rejected and  $H_a$  is accepted. The strength of the correlation is in the range of  $0,8 - < 1,00$  with a very strong interpretation.

**Conclusion:** There is a significant relationship between family self-awareness as PMO and prevention of TB transmission at Bethesda Hospital Yogyakarta with a very strong interpretation correlation.

**Suggestion:** Bethesda Hospital Yogyakarta in maintaining the role of the family as PMO in preventing TB transmission at Bethesda Hospital Yogyakarta.

**Keywords:** Family, PMO, Prevention, Transmission, TB

xv+ 85 pages+ 12 tables+ 2 pictures+ 15 attachments

Bibliography : 38, 2003-2021

## PRAKATA

Segala syukur dan puji hanya bagi Tuhan Yesus Kristus, oleh karena anugerah-Nya yang melimpah, kemurahan dan kasih setia yang besar akhirnya peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Hubungan *Self-Awareness* Keluarga Pengawas Minum Obat Terhadap Pencegahan Penulara Tuberkulosis Di RS Bethesda Yogyakarta”**

Skripsi ini disusun untuk syarat mendapatkan gelar Sarjana Keperawatan di STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta. Selama proses penyusunan skripsi ini, peneliti banyak mendapatkan bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, untuk itu peneliti mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak dr. Purwoadi Sujatno, SpPD. Selaku Direktur RS. Bethesda Yogyakarta
2. Ibu Nurlia Ikaningtyas, S.Kep., NS., M.Kep., Sp.Kep.,MN.,Ph.D.NS., selaku Ketua STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta dan Ketua Penguji yang telah memberikan masukan, pengarahan guna penyempurnaan penulisan skripsi ini.
3. Ibu Ethic Palupi, S. Kep., Ns., MNS. Selaku Wakil Ketua I Bidang Akademik STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
4. Ibu Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep, selaku Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan.
5. Bapak Ns. Ganang Agus Sudibyo, S.Kep Selaku Kepala Ruang SMF Paru di RS. Bethesda Yogyakarta.
6. Bapak dr. Iswanto, SpP selaku SMF Paru di RS. Bethesda Yogyakarta.

7. Ibu dr. Winny Frida, SpP selaku dokter di ruang paru RS. Bethesda Yogyakarta.
8. Bapak Isnanto, S.Kep, Ns., MAN., selaku dosen Pembimbing yang telah memberikan banyak waktu dan ilmunya kepada peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
9. Bapak Antonius Yogi Pratama., S.Kep., Ns., MSN selaku penguji I yang telah memberikan masukan untuk penyempurnaan penulisan skripsi ini.
10. Terima kasih kepada seluruh teman-teman angkatan yang selalu memberikan semangat serta dukungan yang tulus kepada peneliti.

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan. Untuk itu, peneliti meminta saran dan kritikan yang membangun demi perbaikan selanjutnya. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak yang membaca. Tuhan memberkati.

Yogyakarta, Oktober 2022



Rumeksi Pasi

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
<i>ABSTRACT</i> .....	viii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I: PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	9
BAB II: KAJIAN TEORI.....	11
A. Landasan Teori.....	11

B. Kerangka Teori.....	31
C. Kerangka Konsep.....	32
D. Hipotesis.....	32
E. Variabel Penelitian.....	33
<b>BAB III:METODE PENELITIAN.....</b>	<b>34</b>
A. Desain Penelitian.....	34
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	34
C. Populasi dan Sampel.....	34
D. Alat Ukur Penelitian.....	36
E. Uji Validitas dan Reliabilitas.....	37
F. Etika Penelitian.....	39
G. Prosedur Pengumpulan Data.....	40
H. Analisis Data.....	43
<b>BAB IV:HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>47</b>
A. Hasil Penelitian.....	47
B. Pembahasan Penelitian.....	49
C. Keterbatasan Penelitian.....	54
<b>BAB V:PENUTUP.....</b>	<b>56</b>
A. Kesimpulan.....	56
B. Saran.....	56

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 2. Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Lini Pertama.....	17
Tabel 3. OAT Lini Kedua.....	18
Tabel 4. Obat Anti Tuberkulosis Resisten Obat (Lini 2).....	20
Tabel 5. Kuesioner PMO.....	24
Tabel 6. Definisi Operasional.....	34
Tabel 7. Alat Ukur Hubungan <i>Self-awareness</i> keluarga PMO.....	36
Tabel 8. Alat Ukur Pencegahan Penularan Tuberkulosis.....	37
Tabel 9. Interpretasi Analisis Uji Hipotesis <i>Rank Spearman</i> .....	45
Tabel 10. Distribusi Jawaban Responden Variabel <i>Self-awareness</i> ...	47
Tabel 11. Distribusi Jawaban Responden Variabel Pencegahan Penularan	47
Tabel 12. Analisis Bivariat Korelasi <i>Rank Spearman</i> .....	48

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	30
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	31

STIKES BETHESDA YAKKUM

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Permohonan Studi Pendahuluan.....	62
Lampiran 2. Permohonan <i>Ethical Clearance</i> .....	63
Lampiran 3. Surat Keterangan Layak Etik.....	64
Lampiran 4. Surat Permohonan Ijin Uji Validitas.....	65
Lampiran 5. Surat Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas.....	66
Lampiran 6. Surat Permohonan Ijin Penelitian.....	67
Lampiran 7. Surat Ijin Penelitian.....	68
Lampiran 8. Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP) pada Responden .....	69
Lampiran 9. <i>Informed Consent</i> (Lembar Persetujuan Responden).....	71
Lampiran 10. Lembar Kuesioner.....	72
Lampiran 11. Lembar Kuesioner.....	73
Lampiran 12. Daftar Responden.....	74
Lampiran 13. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas.....	75
Lampiran 14. Bukti Lolos Similarity.....	78
Lampiran 15. Lembar Konsultasi.....	79