



**ANALISIS PSIKOMETRIK
VALIDITAS DAN RELIABILITAS WHOQOL-100
VERSI BAHASA INDONESIA PADA PASIEN TUBERKULOSIS**

PROPOSAL TESIS

**SRI YULIYANTI
20210920100023**

**PROGRAM STUDI MAGISTER KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN PROPOSAL TESIS

Proposal tesis ini diajukan oleh

Nama : Sri Yuliyani
NPM : 20210920100023
Program Studi : Magister Keperawatan
Judul : Analisis Psikometrik Validitas dan Reliabilitas
WHOQOL-100 Dalam Bahasa Indonesia Pada
Pengukuran Pasien Tuberkulosis.

**Proposal tesis ini telah diperiksa oleh pembimbing, diuji dan dinilai oleh
dewan penguji serta disetujui untuk melaksanakan penelitian**

DEWANPENGUJI

Pembimbing I : Ns.Rohman Azzam., M.Kep., Sp.KMB (.....)

Pembimbing II : Ns.Ninik Yunitri.,M.kep., Sp.Kep.J.,Ph.D (.....)

Penguji : Ns. Fitriani Rayasari., M.Kep., Sp.KMB (.....)

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 26 Januari 2023

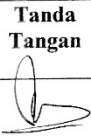





LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL TESIS

Nama Mahasiswa : Sri Yuliyanti
 NPM : 20100920100023
 Judul Tesis : Analisis Psikometrik Validitas dan Realibilitas WHOQOL-100
 Dalam Bahasa Indonesia Pada Pengukuran Pasien Tuberkulosis
 Nama Pembimbing : Ns. Ninik Yunitri.,Sp.Kep.J.,P.hD

No	Tanggal dan waktu	Metode (Tatap muka, Email, Paper, On Line)	Materi Konsultasi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
1	04/11/2022 Jam 16.00 - 16.30 WIB	Tatap muka	Judul penelitian	Cari jurnal sebanyak-banyaknya tentang yang mempengaruhi kualitas hidup ODHA Penelitian bisa psikometrik	Nb.
2	11/11/2022 Jam 15.30 - 16.00 WIB	Tatap muka	Variabel penelitian	Variabel penelitian kualitas pelayanan kesehatan diganti dengan level depresi Cari instrumen untuk mengukur depresi	Nb.
3	14/11/2022 Jam 16.00 WIB - 16.30WIB	Online	Metode penelitian ganti psikometrik	Tetap konsul pembimbing 1 Cari Instrumen penelitian tentang kualitas hidup yang belum ada versi bahasa Indonesia.	Nb.
4	25/11/2022 Jam 15.00 WIB - 15.30WIB	Tatap muka	Instrumen penelitian	Penelitian psikometri Instrumen kualitas hidup WHOQOL atau SGRQ Buat BAB IV	Nb.
5	8/12/2022 Jam 16.00 WIB - 16.30 WIB	Tatap muka	BAB IV	Perbaiki lagi: Sebutkan kriteria inklusi Tambahkan tahapan penelitian psikometrik	Nb.
6	22/12/2022 Jam 20.00 - 20.15 WIB	Tatap muka	BAB III BAB IV	Tidak ada kerangka konsep Sebutkan kriteria penerjemah Perbaiki kalimat dan paragraf	Nb.
7	04/01/2022 Jam 14.00 - 14.30 WIB	Tatap muka	BAB III BAB IV	Perbaiki dan lengkapi BAB IV Analisis data tidak menggunakan rumus Pearson	Nb.
8	05/01/2023 Jam 07.00 WIB - 07.45 WIB	Online	BAB III BAB IV	Tahapan penelitian psikometrik Analisis menggunakan analisis faktor	Nb.

LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL TESIS

Nama Mahasiswa : Sri Yuliyanti
 NPM : 20210920100023
 Judul Tesis : Analisis Psikometrik Validitas dan Realibilitas WHOQOL-100 Dalam Bahasa Indonesia Pada Pengukuran Pasien Tuberkulosis
 Nama Pembimbing : Ns. Rohman Azzam.,M.Kep.,Sp.KMB

No	Tanggal dan waktu	Metode (Tatap muka, Email, Paper, On Line)	Materi Konsultasi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
1	06/10/2022 Jam 09.00 - 11.30 WIB	Email	Usulan judul 3 pilihan	Revisi judul dengan responden ODHA	
2	04/11/2022 Jam 09.00 - 11.30 WIB	On line	BAB I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tambahkan masalah terkait kualitas hidup 2. Gunakan cara deduktif (dari bersifat umum ke khusus) 3. Manfaat penelitian terdiri dari: aplikatif, keilmuan, metodologi. 	
3	15/11/2022 Jam 13.00 WIB - 13.30WIB	Online	Revisi jenis penelitian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penelitian psikometrik 2. Cari instrumen yang spesifik TB 3. Buat BAB I dan BAB II 4. BAB III dan BAB IV konsul pembimbing II 	
4	08/12/2022 Jam 07.30 WIB	Email	BAB I	Perbaiki penulisan dan tanda baca	
5	21/12/2022 Jam 07.00 WIB	Email	BAB I BAB II	Perhatikan penulisan dan tanda baca Tambahkan lagi BAB II dengan penelitian di negara lain.	
6	12/01/2023 Jam 13.00 WIB	Tatap Muka	BAB I BAB II BAB III BAB IV		

ABSTRAK

Tuberkulosis (TBC) merupakan penyakit penyebab kematian terbesar ke-13 di dunia dan penyakit menular penyebab kematian terbesar kedua setelah COVID-19. Indonesia menduduki peringkat ke dua di dunia sebagai negara dengan jumlah kasus TBC terbanyak mencapai 824 ribu kasus dengan kematian sekitar 93 ribu per tahun.

Beragam dampak fisik, psikologi, dan sosial muncul dan mempengaruhi kualitas hidup pasien dengan TBC. Penyakit tuberkulosis memberikan dampak pada rendahnya kualitas hidup seseorang. Penyakit TBC mempengaruhi semua bagian dalam kualitas hidup, yang meliputi: persepsi kesehatan umum, kondisi fisik, kesehatan psikologis, kedamaian mental, dan fungsi fisik mental serta peran sosial. Pengukuran kualitas hidup pada pasien TBC menjadi poin penting memerlukan suatu instrumen yang terstandarisasi. Salah satu instrumen untuk mengukur kualitas hidup yaitu WHOQOL-100 yang telah diujikan oleh WHOQOL Group di 15 negara yang berbeda budaya, norma dan adat istiadatnya.

Perumusan masalah pada penelitian ini adalah: WHOQOL-100 telah banyak digunakan dan telah diadaptasi di 38 negara. Instrumen ini telah ada dalam versi berbagai bahasa (lebih dari 20 versi bahasa di dunia), tetapi belum ada versi bahasa Indonesia yang terstandar.

Penelitian ini menggunakan desain psikometrik yang mengukur validitas dan reliabilitas instrumen WHOQOL-100. Pada penelitian ini yang dilakukan beberapa tahapan yaitu: mengajukan izin penelitian ke WHOQOL group, *forward translation*, *bilingual panel*, *monolingual panel*, *back-translation*, kuesioner diujikan pada minimum 30 responden, 2 minggu kemudian uji ulang pada responden yang sama untuk selanjutnya dilakukan uji validitas konstruk dengan analisis faktor atau *Exploratory Factor Analysis (EFA)* dengan faktor loading $> 0,3$. Uji Reliabilitas juga dilakukan dengan uji Cronbach Alpha, jika nilai $> 0,600$ berarti reliabilitas tinggi. Pada tahap terakhir sebanyak minimum 200 responden akan dilibatkan untuk mengisi kuesioner WHOQOL-100 versi bahasa Indonesia.