

PENGEMBANGAN INSTRUMEN PERSEPSI IBU TENTANG PRAKTIK PENGASUHAN NURTURING CARE PADA BALITA YANG MENGALAMI RAWAT INAP

Yelstria Ulina Tarigan¹, Fitri Haryanti², Lely Lusmilasari³

¹Magister Keperawatan, Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

^{2,3}Departemen Keperawatan Anak dan Maternitas, Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

INTISARI

Latar Belakang: Rawat inap pada balita berpotensi menghambat perkembangan anak, sementara persepsi ibu memainkan peran krusial dalam penerapan praktik pengasuhan terutama saat anak mengalami rawat inap. Hingga saat ini, belum tersedia instrumen yang secara spesifik dirancang untuk mengukur persepsi ibu tentang praktik pengasuhan pada balita dirawat inap, yang dirancang berdasarkan *Nurturing Care Framework*.

Tujuan: Mengembangkan dan menguji validitas serta reliabilitas instrumen untuk mengukur persepsi ibu tentang praktik pengasuhan *Nurturing Care* pada balita (usia 5-59 bulan) yang mengalami rawat inap.

Metode: Penelitian pengembangan instrumen ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan mengikuti kerangka MEASURE. Tahap pengembangan dimulai dengan sintesis panduan *Nurturing Care* pada anak sakit untuk menyusun kisi-kisi teoritis empat domain. Item awal terdiri dari 20 butir yang dirumuskan dan disempurnakan melalui konsultasi ahli secara iteratif. Tahap validasi meliputi *Expert Judgement* pada 3 orang ahli, Uji validitas muka pada 15 responden, dan Uji validitas konstruk dengan *Exploratory Factor Analysis* serta uji reliabilitas *Cronbach Alpha* pada 106 ibu di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta.

Hasil: Validitas isi dan validitas muka menunjukkan hasil yang baik dengan CVI 1,0. EFA menghasilkan instrumen akhir 16 item dengan struktur dua dimensi faktor. Dimensi pertama yaitu Persepsi ibu tentang kapasitas pengasuhan responsif dan kesejahteraan diri di Rumah sakit yang berjumlah 10 item, $\alpha = 0.937$. Dan dimensi kedua yaitu Persepsi ibu tentang pentingnya stimulasi dan keamanan anak dalam pengasuhan di Rumah Sakit yang berjumlah 6 item, $\alpha = 0.880$.

Kesimpulan: Instrumen yang dikembangkan telah memenuhi validitas dan reliabilitas awal yang baik dan dapat digunakan untuk menilai persepsi ibu dalam konteks rawat inap.

Kata Kunci: Persepsi Ibu, *Nurturing Care*, Rawat Inap, Balita, Pengembangan Instrumen

DEVELOPMENT OF AN INSTRUMENT TO MEASURE MOTHERS' PERCEPTIONS OF NURTURING CARE PRACTICES IN HOSPITALIZED CHILDREN

Yelstria Ulina Tarigan¹, Fitri Haryanti², Lely Lusmilasari³

¹ Master of Nursing, Faculty of Medicine, Public Health, and Nursing, Gadjah Mada University

^{2,3} Department of Pediatric and Maternal Nursing, Faculty of Medicine, Public Health, and Nursing, Gadjah Mada University

ABSTRACT

Background: Hospitalization in children has the potential to hinder child development, while mothers' perceptions play a crucial role in the implementation of parenting practices, especially when children are hospitalized. To date, there has been no instrument available to measure mothers' perceptions of parenting practices in hospitalized children, designed based on *the Nurturing Care Framework*.

Objective: To develop and test the validity and reliability of an instrument to measure mothers' perceptions of *Nurturing Care* practices in hospitalized children (aged 5-59 months).

Methods: This instrument development study used a quantitative approach following the MEASURE framework. The development phase began with synthesis of *Nurturing Care* guidelines for sick children to construct a theoretical matrix of four domain. Initial 20 statements were formulated and refined through iterative preliminary expert consultation. The validation phase conducted through *Expert Judgment* by 3 experts, face validity testing with 15 respondents, and construct validity testing with *Exploratory Factor Analysis* and *Cronbach Alpha* reliability testing with 106 mothers at Panti Rapih Hospital in Yogyakarta.

Results: Content validity and face validity showed good results with CVI 1.0. EFA produced a final 16-item instrument with a two-dimensional factor structure. The first dimensional Perception of responsive caregiving capacity and maternal well-being support, consisting of 10 items, with a factor loading (α) of 0.937. The second dimensional Perception of the importance of stimulation and safety in hospital caregiving consisting of 6 items, with a factor loading (α) of 0.880.

Conclusion: The developed instrument has good validity and reliability and can be used to assess mothers' perceptions in the context of hospitalization.

Keywords: Mothers' Perceptions, *Nurturing Care*, Inpatient Care, Children, Instrument Development