

**DAFTAR ISI**

JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
INTISARI.....	viii
ABSTRACT .....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Penggunaan Terdahulu Mengenai NSA-16 .....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tinjauan Pustaka .....	7
B. Landasan Teori.....	19
C. Kerangka Konsep .....	22
D. Hipotesis.....	22
BAB III. METODE PENELITIAN .....	23
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	23
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	23
C. Subjek Penelitian.....	23
D. Instrumen Penelitian .....	25



E. Variabel Penelitian .....	25
F. Definisi Operasional.....	25
G. Jalannya Penelitian.....	26
H. Alur Penelitian .....	31
I. Analisis Hasil .....	31
J. Etika Penelitian .....	37
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>35</b>
A. Hasil Penelitian .....	35
B. Pembahasan.....	47
C. Keterbatasan Penelitian.....	54
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>55</b>
A. Kesimpulan .....	55
B. Saran.....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>56</b>
Lampiran .....	59



## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Penggunaan Terdahulu Mengenai NSA-16 .....	6
Tabel 2. Pembagian Gejala Negatif .....	8
Tabel 3. Instrumen untuk Mengukur Gejala Negatif .....	9
Tabel 4. Faktor-faktor dalam NSA-16 .....	11
Tabel 5. Interpretasi <i>Kappa Cohen</i> .....	18
Tabel 6. Karakteristik Responden Penelitian (N=180) .....	36
Tabel 7. Nilai Reliabilitas Inter-rater .....	38
Tabel 8. Hasil Uji Pearson Product Moment (n=180) .....	39
Tabel 9. Hasil Analisis KMO dan <i>Barlett's test</i> .....	40
Tabel 10. Hasil Analisis MSA dengan Anti Image Correlation .....	41
Tabel 11. Indikator Fit Index .....	44
Tabel 12. Uji Normalitas NSA-16 dan PANSS-Skala Gejala Negatif .....	44
Tabel 13. Hasil Uji Reliabilitas.....	47



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen The 16-Item Negatif Symptom Assessment (Nsa-16) Versi Bahasa Indonesia Untuk Menilai Gejala Negatif Skizofrenia**  
Seiska Mega, Prof. Dr. dr. H. Soewadi, MPH, Sp.KJ(K)

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	20
Gambar 2. Kerangka Konsep .....	21
Gambar 3. Alur Penelitian.....	30
Gambar 5. <i>Loading Factor Item</i> NSA-16 Sesuai Teori .....	42
Gambar 6. <i>Loading Factor</i> Setiap <i>item</i> NSA-16 Versi Bahasa Indonesia.....	43
Gambar 7. <i>Scatter Plot</i> NSA-16 dan PANSS-Skala Gejala Negatif.....	45
Gambar 8. Kurva ROC.....	46



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden .....	60
Surat Persetujuan Responden .....	63
Data Umum Responden .....	64
Instrumen <i>The 16-item Negative Symptom Assessment (NSA-16)</i> .....	65
Permohonan Ijin kepada Pembuat Instrumen NSA-16 dan Persetujuan Melakukan Uji Validitas dan Reliabilitas .....	72
Instrumen <i>Positive and Negative Syptoms Schizophrenia-Negative Scale (PANSS-NS)</i> .....	73
Panduan Wawancara dan Observasi .....	74
Hasil Terjemahan Instrumen NSA-16 .....	76
Surat Keterangan Terjemahan .....	84
Surat Keterangan <i>Back Translation</i> .....	85
Surat Keterangan Verifikasi Makna Terjemahan.....	86
<i>Ethical Clearance</i> .....	87
Surat Ijin Melakukan Penelitian dari RSJ Prof Soerojo .....	88
Youden Index Skor NSA-16 .....	89
Nilai Kappa Cohen NSA-16 dan PANSS-NS .....	91
<i>Curriculum Vitae</i> .....	92



## **DAFTAR SINGKATAN**

- BNSS : *Brief Negatif Symptom Scale*  
BPRS : *Brief Psychiatric Rating Scale*  
CAINS : *Clinical Assessment Interview for Negatif Symptoms*  
CFA : *Confirmatory Factor Analysis*  
CGI-SCH : *Clinical Global Impression Schizophrenia*  
CKI : *Cohen's Kappa Index*  
FKKMK : Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan  
KMO : *Keiser Meyers Olkin*  
MHREC : *Medical and Health Research Ethics Committee*  
NPV : *Negatif Predictive Value*  
NSA : *Negatif Symptom Assessment*  
PANSS : *Positive and Negatif Symptoms Scale*  
PPV : *Positive Predictive Value*  
PRS : *Psychopathology Rating Schedule*  
ROC : *Receiver Operating Characteristic*  
RSESE : *Rating Scale for Extrapyramidal Side Effects*  
RSJ : Rumah Sakit Jiwa  
SANS : *Scale for the Assessment of Negatif Symptoms*