

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>Intisari .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
1. Perumusan Masalah .....	4
2. Keaslian Penelitian .....	5
3. Manfaat Penelitian .....	8
B. Tujuan Penelitian .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
A. Hipertensi .....	9
B. Kepatuhan Pasien .....	14
C. <i>Morisky Medication Adherence Scale (MMAS)</i> .....	18
D. <i>Psychometric Properties</i> .....	23
E. Landasan Teori.....	29
F. Kerangka Konsep Penelitian.....	31
G. Keterangan Empiris.....	31

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
A. Rancangan Penelitian .....	32
B. Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	32
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	34
D. Translasi 8-item <i>Morisky Medication Adherence Scale</i> (MMAS-8) Versi Indonesia.....	36
E. Instrumen Penelitian .....	40
F. Jalannya Penelitian .....	41
G. Analisis Data .....	44
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>50</b>
A. Gambaran Karakteristik Responden .....	50
B. Kepatuhan Pasien Hipertensi .....	59
C. <i>Psychometric Properties 8-item Morisky Medication Adherence Scale</i> (MMAS-8) Versi Indonesia .....	63
D. Sensitivitas dan Spesifisitas .....	74
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>79</b>
A. Kesimpulan .....	79
B. Saran .....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>87</b>
<b>RINGKASAN TESIS .....</b>	<b>128</b>
<b>SUMMARY .....</b>	<b>129</b>

<b>NASKAH PUBLIKASI .....</b>	<b>130</b>
-------------------------------	------------

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Metode mengukur kepatuhan .....	17
Tabel 2. Hasil akhir translasi kuesioner MMAS-8 versi Indonesia.....	38
Tabel 3. Penilaian kuesioner MMAS-4 .....	45
Tabel 4. Penilaian kuesioner MMAS-8 .....	45
Tabel 5. Karakteristik responden .....	51
Tabel 6. Gambaran karakteristik responden dilihat dari kategori tingkat kepatuhan responden diukur dengan MMAS-8.....	60
Tabel 7. <i>Internal consistency reliability test</i> .....	65
Tabel 8. Hasil uji <i>test retest reliability</i> berdasarkan kategori tingkat Kepatuhan .....	66
Tabel 9. Hasil uji <i>test retest reliability</i> berdasarkan skor total tingkat Kepatuhan .....	67
Tabel 10. Hasil uji <i>known group validity</i> .....	71
Tabel 11. Hasil uji <i>convergent validity</i> .....	72
Tabel 12. Hasil analisis sensitivitas dan spesifisitas dari MMAS-8 versi Indonesia.....	75
Tabel 13. Hasil analisis sensitivitas dan spesifisitas dari MMAS-4 versi Indonesia.....	77

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian .....	31
Gambar 2. Alur Translasi MMAS-8 versi Indonesia.....	39
Gambar 3. Skema Penelitian .....	41

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar <i>Informed Consent</i> .....	87
Lampiran 2. Lembar Informasi Pasien.....	88
Lampiran 3. Kuesioner MMAS-8 (8-item <i>Morisky Medication Adherence Scale</i> ) pasien hipertensi.....	89
Lampiran 4. Kuesioner MMAS-4 (4-item <i>Morisky Medication Adherence Scale</i> ) pasien hipertensi.....	90
Lampiran 5. Kuesioner MMAS-8 (8-item <i>Morisky Medication Adherence Scale-8 items</i> ) pasien hipertensi versi bahasa Indonesia.....	91
Lampiran 6. Kuesioner MMAS-4 (4-item <i>Morisky Medication Adherence Scale</i> ) pasien hipertensi versi bahasa Indonesia.....	92
Lampiran 7. Data kuesioner MMAS-8 pasien hipertensi.....	93
Lampiran 8. Data uji <i>test-retest</i> MMAS-8 versi Indonesia pada pasien Hipertensi.....	104
Lampiran 9. Hasil Uji Normalitas.....	105
Lampiran 10. Hasil Uji Chi-Square Karakteristik Responden.....	106
Lampiran 11. Hasil Uji <i>Known Groups Validity</i> menggunakan <i>Chi Square (<math>\chi^2</math>) Test</i> .....	113
Lampiran 12. Hasil Uji Analisis <i>Convergent Validity</i> yang Ditentukan Berdasarkan Korelasi <i>Spearman's rank</i> antara Kategori Tingkat Kepatuhan Pasien dalam MMAS-8 dan MMAS-4.....	114
Lampiran 13. Hasil Uji <i>Internal Consistency Reliability</i> Dinilai Menggunakan <i>Cronbach's Alpha Coefficient</i> .....	115

Lampiran 14. Hasil Uji Analisis <i>Test-retest Reliability</i> yang	
Ditentukan Berdasarkan Korelasi <i>Spearman's rank</i> antara	
Kategori Tingkat Kepatuhan MMAS-8 Waktu Awal (T1)	
dan Kategori Tingkat Kepatuhan MMAS-8 Waktu	
Akhir (T2).....	116
Lampiran 15. Surat Pengantar Penelitian dari Kampus untuk Permohonan	
<i>Ethical Clearance</i> .....	117
Lampiran 16. Surat Pengantar Ijin Penelitian dari Kampus untuk Kepala	
Kantor Kesatuan Bangsa Kabupaten Sleman.....	118
Lampiran 17. Surat Pengantar Ijin Penelitian dari Kampus untuk Kepala	
Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	119
Lampiran 18. Surat Pengantar Ijin Penelitian dari Kampus untuk Kepala	
Dinas Perijinan Kota Yogyakarta.....	120
Lampiran 19. Surat <i>Ethical Clearance</i> Penelitian.....	121
Lampiran 20. Surat Rekomendasi Ijin Penelitian dari Kantor Kesatuan	
Bangsa Kabupaten Sleman.....	122
Lampiran 21. Surat Ijin Penelitian dari Bappeda Kabupaten Sleman.....	123
Lampiran 22. Surat Rekomendasi Ijin Penelitian dari Dinas	
Kesehatan Kota Yogyakarta kepada Dinas	
Perizinan Kota Yogyakarta.....	124
Lampiran 23. Surat Ijin Penelitian dari Dinas Perizinan Kota	
Yogyakarta.....	125
Lampiran 24. Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	126