

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN LEMBAR PENGESAHAN

HALAMAN PERSEMBAHAN.....	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	12
1.3. Tujuan Penelitian.....	13
1.4. Manfaat Penelitian.....	14
1.5. Landasan Teori.....	15
1.5.1. Lanjut Usia.....	15
1.5.2. Kualitas Hidup.....	17
1.5.3. Sosiodemografi.....	21
1.5.4. Kemandirian.....	31
1.6. Definisi Operasional Variabel.....	32
1.7. Hipotesis dan Kerangka Berpikir.....	36
BAB II METODE PENELITIAN.....	38
2.1. Jenis Penelitian.....	38
2.2. Tempat dan Waktu Penelitian.....	38
2.3. Metode Pemilihan Sampel.....	39
2.4. Instrumen Penelitian.....	40
2.5. Metode Pengumpulan Data.....	43
2.6. Metode Analisis Data.....	44
BAB III DESKRIPSI WILAYAH	46
3.1. Gambaran Umum Kabupaten Sleman.....	46
3.2. Jumlah Penduduk Kabupaten Sleman.....	49
BAB IV PEMBAHASAN.....	51
4.1. Analisa Univariat.....	51
4.2. Analisa Bivariat.....	58
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	82
5.1. Kesimpulan.....	82
5.2. Saran.....	85
5.2.1. Bagi Keluarga.....	85
5.2.2. Bagi Lansia.....	86
5.2.3. Peneliti Selanjutnya.....	86
5.2.4. Bagi Pemerintah.....	86



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbedaan Kualitas Hidup Lansia Berdasarkan Karakteristik Sosiodemografi dan Tingkat Kemandirian di Kabupaten Sleman

ELVA ZAKIYATUL F, Ibu Dr. Tri Winarni Soenarto Putri, SU

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA.....	87
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jumlah Sampel di Setiap Kecamatan yang ada di Kabupaten Sleman...	40
Tabel 2. Pembagian Wilayah Administrasi Kabupaten Sleman.....	48
Tabel 3. Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk di Kabupaten Sleman pada Tahun 2010, 2016 dan 2017.....	49
Tabel 4. Jumlah Penduduk Lansia di Kabupaten Sleman Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin pada Tahun 2016.....	50
Tabel 5. Distribusi Frekuensi Karakteristik Lansia.....	53
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Tingkat Kemandirian dengan Menggunakan Alat Ukur ADL (<i>Activities of Daily Living</i>).....	54
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Tingkat Kemandirian dengan Menggunakan Alat Ukur IADL (<i>Instrumen Activity Daily Living</i>).....	55
Tabel 8. Distribusi Frekuensi Komponen Fisik (<i>Physical Component Summary</i> atau <i>Disingkat dengan PCS</i>) dengan Menggunakan Alat Ukur SF-12 (<i>Short Form 12</i>).....	58
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Komponen Fisik (<i>Mental Component Summary</i> atau <i>Disingkat dengan MCS</i>) dengan Menggunakan Alat Ukur SF-12 (<i>Short Form 12</i>).....	58
Tabel 10. Chi kuadrat (χ^2).....	59
Tabel 11. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>) Berdasarkan Jenis Kelamin.....	61
Tabel 12. Tabel Tabulasi Silang Jenis Kelamin.....	61
Tabel 13. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>) Berdasarkan Jenis Kelamin.....	62
Tabel 14. Tabel Tabulasi Silang Jenis Kelamin.....	63
Tabel 15. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>) Berdasarkan Status Pernikahan.....	64
Tabel 16. Tabel Tabulasi Silang Status Pernikahan.....	65
Tabel 17. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>) Berdasarkan Status Pernikahan.....	65
Tabel 18. Tabel Tabulasi Silang Status Pernikahan.....	66
Tabel 19. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>) Berdasarkan Pendidikan.....	67
Tabel 20. Tabel Tabulasi Silang Pendidikan.....	68
Tabel 21. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>) Berdasarkan Pendidikan.....	68
Tabel 22. Tabel Tabulasi Silang Pendidikan.....	69

Tabel 23. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>)	
Berdasarkan Pekerjaan.....	70
Tabel 24. Tabel Tabulasi Silang Pekerjaan.....	71
Tabel 25. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>)	
Berdasarkan Pekerjaan.....	71
Tabel 26. Tabel Tabulasi Silang Pekerjaan.....	72
Tabel 27. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>)	
Berdasarkan Penghasilan.....	73
Tabel 28. Tabel Tabulasi Silang Penghasilan.....	73
Tabel 29. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>)	
Berdasarkan Penghasilan.....	74
Tabel 30. Tabel Tabulasi Silang Penghasilan.....	75
Tabel 31. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>)	
Berdasarkan ADL (<i>Activities of Daily Living</i>).....	77
Tabel 32. Tabel Tabulasi Silang ADL (<i>Activities of Daily Living</i>).....	78
Tabel 33. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>)	
Berdasarkan ADL (<i>Activities of Daily Living</i>).....	78
Tabel 34. Tabel Tabulasi Silang ADL (<i>Activities of Daily Living</i>).....	79
Tabel 35. Hasil Uji Statistik Perbedaan PCS (<i>Physical Component Summary</i>)	
Berdasarkan IADL (<i>Instrumen Activity Daily Living</i>).....	80
Tabel 36. Tabel Tabulasi Silang IADL (<i>Instrumen Activity Daily Living</i>).....	81
Tabel 37. Hasil Uji Statistik Perbedaan MCS (<i>Mental Component Summary</i>)	
Berdasarkan IADL (<i>Instrumen Activity Daily Living</i>).....	81
Tabel 38. Tabel Tabulasi Silang IADL (<i>Instrumen Activity Daily Living</i>).....	82

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Perkiraan Lonjakan Populasi Lansia di Indonesia Hingga Tahun 2035.4	
Gambar 2. Kerangka Berpikir.....	37
Gambar 3. Peta Wilayah Kabupaten Sleman.....	47



Perbedaan Kualitas Hidup Lansia Berdasarkan Karakteristik Sosiodemografi dan Tingkat Kemandirian di Kabupaten Sleman

ELVA ZAKIYATUL F, Ibu Dr. Tri Winarni Soenarto Putri, SU

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>