

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengukur perbedaan subjective well-being pada ibu dan bapak yang memiliki anak down syndrome. Rancangan penelitian yang digunakan adalah differential Penelitian dilakukan pada 40 ibu dan 40 bapak atau sebanyak 80 subjek penelitian di yayasan POTADS Bandung yang diambil dengan menggunakan teknik purposive sampling. Teknik analisis data menggunakan teknik statistik nonparametrik mann-whitney u test. Alat ukurnya menggunakan alat ukur SWLS (Satisfaction with Life Scale) dan SPANE (Scale of Positive and Negative Experience) (Diener, 2006) yang telah dimodifikasi oleh peneliti dan telah diuji tingkat validitas dan reliabilitasnya.

Berdasarkan hasil uji validitas dengan menggunakan Spearman dan uji reliabilitas dengan menggunakan alpha cronbach, pada alat ukur SWLS 21 dari 25 item diterima dengan validitas keseluruhan item berkisar antara 0,398-0,657 dan reliabilitas sebesar 0,847 sedangkan pada alat ukur SPANE 18 item diterima dengan validitas keseluruhan item berkisar antara 0,329-0,738 dan reliabilitas sebesar 0,544.

Data hasil penelitian ini menggunakan uji beda man-whitney u test dengan program spss 20.0, didapatkan nilai signifikansi 0,378 lebih besar dari nilai $\alpha = 0,05$. Kesimpulan yaitu tidak terdapat perbedaan subjective well-being antara ibu yang memiliki anak down syndrome dan bapak yang memiliki down syndrome. Bagi peneliti selanjutnya yang tertarik dengan penelitian serupa, maka peneliti memberikan saran untuk lebih menggali faktor sosiodemografi dan memperbanyak sample.

ABSTRACT

This research was conducted to determine the differences in subjective well-being of the mother and father who have a child with down syndrome. The research design used is a differential study was conducted on 40 mothers and 40 fathers or as many as 80 research subjects in the foundation POTADS Bandung taken using purposive sampling technique. Data were analyzed using statistical techniques nonparametric Mann-Whitney U test. Measuring tool using a measuring instrument SWLS (satisfaction with Life Scale) and SPANE (Scale of Positive and Negative Experience) (Diener, 2006) which has been modified by researchers and have been test for validity and reliability levels.

Based on the test results using Spearman's validity and reliability test using Cronbach alpha, the measuring instrument SWLS received 21 of the 25 items with the overall validity of the items ranged from 0.398 to 0.657 and the reliability of 0.847, while the measuring tool SPANE 18 items received with the overall validity of the items range between 0.329 to 0.738 and the reliability of 0.544.

Data from this study using a different test man-whitney U test with SPSS 20.0 program, obtained significance value 0.378 bigger than the value of $\alpha = 0.05$. The conclusion that there is no difference between the subjective well-being mothers and fathers who have a child with Down syndrome. For the further researcher can more dig up for sosiodemographic factor and take more for sample.

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN ORISINALITAS LAPORAN PENELITIAN	ii
PERNYATAAN PUBLIKASI LAPORAN PENELITIAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR BAGAN	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	8
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	9
1.3.1. Maksud Penelitian.....	9
1.3.2. Tujuan Penelitian.....	9

1.4.	Kegunaan Penelitian	9
1.4.1.	Kegunaan Teoritis	9
1.4.2.	Kegunaan Praktis	10
1.5.	Kerangka Pikir	10
1.6.	Asumsi Penelitian	16
1.7.	Hipotesis	16

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1	<i>Well-Being</i>	17
2.1.1	Definisi <i>Subjective Well-Being</i>	18
2.1.2	Komponen-komponen <i>Subjective Well-Being</i>	19
2.1.3	Faktor-faktor <i>Subjective Well-Being</i>	22
2.2	<i>Down Syndrome</i>	24
2.2.1	Definisi <i>Down Syndrome</i>	24
2.2.2	Penyebab <i>Down Syndrome</i>	25
2.2.3	Ciri-ciri <i>Down Syndrome</i>	26
2.2.4	Terapi <i>Down Syndrome</i>	27

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	Rancangan Penelitian	29
3.2	Bagan Prosedur Penelitian	29

3.3	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	30
3.3.1	Variabel Penelitian	30
3.3.2	Definisi Konseptual	30
3.3.3	Definisi Operasional	30
3.4	Alat Ukur	31
3.4.1	Alat Ukur Utama	31
3.4.2	Data pribadi dan data penunjang	34
3.4.3	Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur	34
3.4.3.1	Validitas Alat Ukur	34
3.4.3.2	Reliabilitas Alat Ukur	35
3.5	Populasi, Karakteristik Sample, Teknik Penarikan Sample	36
3.5.1	Populasi	36
3.5.2	Karakteristik Sample	36
3.5.3	Teknik Penarikan Sample	36
3.6	Teknik Analisis Data	36
3.7	Hipotesis Statistik	37

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1	Gambaran Responden Penelitian	38
4.1.1	Usia Responden	38
4.1.2	Pendidikan Terakhir Responden	38
4.1.3	Pekerjaan Responden	39
4.1.4	Urutan <i>Down Syndrome</i> Dalam Keluarga	39
4.1.5	Usia Anak <i>Down Syndrome</i>	40
4.1.6	Terapi Anak	40
4.2	Hasil Penelitian	41
4.2.1	Hasil Pengukuran Derajat <i>Subjective Well-Being</i>	41
4.2.2	Hasil Pengukuran Komponen <i>Subjective Well-Being</i>	41
4.2.3	Uji Hipotesis Penelitian	42
4.2.4	Nilai Rata-Rata <i>Subjective Well-Being</i>	43
4.3	Pembahasan	44

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1	Simpulan	47
5.2	Saran	48
	5.2.1 Saran Teoretis	48
	5.2.2 Saran Praktis	48
	DAFTAR PUSTAKA	49
	DAFTAR RUJUKAN	51
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Gambaran Alat Ukur <i>SWLS</i>	32
Tabel 3.2 Gambaran Alat Ukur <i>SPANE</i>	33
Tabel 4.1 Gambaran Usia Responden	38
Tabel 4.2 Gambaran Pendidikan Terakhir	38
Tabel 4.3 Jenis Pekerjaan Responden	39
Tabel 4.4 Urutan <i>Down Syndrome</i>	39
Tabel 4.5 Usia Anak	40
Tabel 4.6 Terapi Anak	40
Tabel 4.7 Hasil Pengukuran Derajat <i>SWB</i>	41
Tabel 4.8 Hasil Pengukuran Komponen <i>SWB</i>	41
Tabel 4.9 Hasil Uji Beda Mann-Whitney U Test	42
Tabel 4.10 Hasil Uji Beda Komponen <i>SWB</i>	43
Tabel 4.11 Perbandingan Nilai Rata-Rata <i>SWB</i>	43
Tabel 4.12 Perbandingan Nilai Rata-Rata Tiap Komponen	44

DAFTAR BAGAN

Bagan 1.1 Kerangka Pikir	15
Bagan 3.1 Rancangan Penelitian	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-kisi Alat Ukur *SWLS*

Lampiran 2 Kisi-kisi Alat Ukur *SPANE*

Lampiran 3 Kata Pengantar

Lampiran 4 Data Pribadi

Lampiran 5 Kuesioner *SWLS*

Lampiran 6 Kuesione *SPANE*

Lampiran 7 Hasil Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur *SWLS* dan *SPANE*

Lampiran 8 Hasil Tabulasi Silang

Lampiran 9 Tabel Data Mentah