

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN SAMPUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Manfaat Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kajian Pustaka	6
1. Farmakoekonomi	6
2. <i>Cost Effectiveness Threshold</i>	10
3. Pengukuran WTP per QALY	12
4. <i>Extending Life</i>	15

5. Karakteristik Responden yang Mempengaruhi Nilai WTP Per QALY	16
B. Landasan Teori	19
C. Kerangka Teori	22
D. Kerangka Konsep Penelitian	23
E. Keterangan Empiris	23
F. Hipotesis	23
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	25
B. Lokasi Penelitian	25
C. Subjek Penelitian	26
D. Variabel Penelitian	28
E. Definisi Operasional Variabel	30
F. Instrumen Penelitian	33
G. Analisis Data	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Karakteristik Responden	42
B. Pengukuran <i>Utility</i>	44
1. Deskripsi EQ-5D dan Visual analog scale (VAS)	44
2. <i>Utility gained</i>	45
C. <i>Willingness to Pay</i>	46
D. <i>Willingness to Pay per Quality Adjusted Life Year</i>	49
1. Faktor-faktor yang mempengaruhi nilai WTP per QALY	52
E. Keterbatasan Penelitian	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	60
B. Saran	60



DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	67

DAFTAR TABEL

Tabel I. Pembagian Wilayah di Kabupaten Bantul Berdasarkan Letak Geografis ...	29
Tabel II. Deskripsi EQ-5D-5L	35
Tabel III. Algoritma untuk <i>Dichotomous Bidding</i>	37
Tabel IV. Konstanta dan Nilai Koefisien EQ-5D	39
Tabel V. Distribusi Karakteristik Responden	43
Tabel VI. Interpretasi Hasil Pengukuran <i>Utility</i>	45
Tabel VII. <i>Utility Gained</i> Responden	45
Tabel VIII. Hasil Pengukuran Kemauan Membayar Responden	46
Tabel IX. Distribusi Nilai WTP Maksimal Responden	47
Tabel X. Hasil Pengukuran <i>Willingness To Pay</i>	48
Tabel XI. Hasil Pengukuran Alasan Responden Untuk Kesiapan Membayar dan Ketidaksiapan Membayar	48
Tabel XII. Hasil Pengukuran WTP per QALY	49
Tabel XIII. Nilai WTP per QALY Kabupaten Bantul	51
Tabel XIV. Rata-Rata Nilai WTP per QALY Berdasarkan Karakteristik Responden	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka teori	22
Gambar 2. Kerangka konsep penelitian	23
Gambar 3. Pembagian wilayah Kabupaten Bantul dibagi menjadi lima stratum	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian	68
Lampiran 2. <i>Ethical Clearance</i>	70
Lampiran 3. Surat Keterangan Selesai Penelitian	71
Lampiran 4. Lembar Persetujuan Responden	76
Lampiran 5. Kuesioner	77
Lampiran 6. Data <i>Utility</i> Pengukuran EQ-5D dan VAS	87
Lampiran 7. Data <i>Utility Gained</i>	92
Lampiran 8. Data Nilai WTP per QALY	95
Lampiran 9. Uji Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i>	100
Lampiran 10. Uji Perbedaan Rata-Rata Nilai WTP/QALY	101
Lampiran 11. Uji <i>Mann Whitney</i>	103