

DAFTAR ISI

HALAMAN MUKA	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
INTISARI	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I: PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1

B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Tinjauan Pustaka	5
1. Epidemiologi Rokok di Dunia dan Indonesia	5
2. Epidemiologi Kanker di Indonesia.....	7
3. Hubungan Rokok dan Penyakit Kanker	9
4. Metode Estimasi Beban Rokok dengan Angka Kesakitan dan DALYs	11
5. <i>Years Lived with Disability</i> (YLD)	14
6. <i>Years of Life Lost</i> (YLL)	15
F. Landasan Teori.....	16
G. Kerangka Konsep Penelitian.....	17
H. Keterangan Empiris	18
BAB II: METODE PENELITIAN	19
A. Desain Penelitian dan Perspektif.....	19
B. Sumber Data	19
1. Determinasi Penyakit Kanker yang Diakibatkan Rokok.....	19
2. Jumlah Kesakitan Kanker di Indonesia	20
3. Prevalensi Merokok di Indonesia	21
4. <i>Relative Risk</i> (RR)	21
5. <i>Disability Weight</i>	22

C. Definisi Operasional Penelitian	23
1. <i>Smoking-Attributable Fraction</i> (SAF).....	23
2. Angka Kesakitan	23
3. Penyakit Kanker	24
4. <i>Relative Risk</i>	24
5. Durasi Kesakitan	24
6. <i>Disability weight</i>	24
7. <i>Years Lived with Disability</i> (YLD).....	24
D. Analisis Data	25
1. Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker Akibat Rokok di Indonesia	25
2. <i>Years Lived with Disability</i> (YLD).....	26
E. Tahapan Penelitian	27
F. Analisis Sensitivitas	28
BAB III: HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Data Epidemiologi yang Berkaitan dengan Penyakit Kanker.....	29
1. <i>Relative Risk</i> Penyakit Kanker Akibat Rokok.....	29
2. Prevalensi Merokok di Indonesia	30
3. Nilai SAF Beberapa Jenis Penyakit Kanker	31
B. Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker di Indonesia.....	33
C. Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker Akibat Rokok di Indonesia	37
D. <i>Years Lived with Disability</i> (YLD)	40
1. <i>Disability weight</i>	41

2. Durasi Kesakitan	42
3. <i>Years Lived with Disability</i>	43
E. Analisis Sensitivitas	47
F. Keterbatasan Penelitian.....	49
BAB IV: KESIMPULAN DAN SARAN	50
A. Kesimpulan	50
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Skema Konsep Penelitian	17
Gambar 2. Diagram Alur Penelitian	27
Gambar 3. Persentase Kenaikan dan Penurunan Nilai SAF, Angka Kesakitan, dan YLD Penyakit Kanker Akibat Rokok sesuai dengan Perubahan Nilai Prevalensi Merokok	48

DAFTAR TABEL

Tabel I.	Kasus Kanker Menurut Provinsi	9
Tabel II.	Istilah Angka Kesakitan yang Sering Digunakan.....	12
Tabel III.	Jenis Penyakit Kanker dan <i>Relative Risk</i>	22
Tabel IV.	<i>Disability weight</i> pada Beberapa Jenis Penyakit Kanker	23
Tabel V.	Nilai SAF pada Beberapa Jenis Penyakit Kanker	33
Tabel IV.	Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker di Indonesia pada Laki-Laki....	34
Tabel VII.	Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker di Indonesia pada Perempuan..	35
Tabel VIII.	Total Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker di Indonesia	36
Tabel IX.	Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker Akibat Rokok di Indonesia pada Laki-Laki.....	37
Tabel X.	Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker Akibat Rokok di Indonesia pada Perempuan.....	38
Tabel XI.	Total Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker Akibat Rokok di Indonesia	39
Tabel XII.	Durasi Kesakitan Tiap Jenis Penyakit Kanker	43
Tabel XIII.	YLD Penyakit Kanker yang Diakibatkan oleh Rokok pada Laki- Laki.....	45
Tabel XIV.	YLD Penyakit Kanker yang Diakibatkan oleh Rokok pada Perempuan	46
Tabel XV.	Total YLD Penyakit Kanker yang Diakibatkan oleh Rokok.....	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Surat Keterangan Selesai Penelitian	58
Lampiran 2.	GLOBOCAN 2012: Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker pada Laki-laki di Indonesia	59
Lampiran 3.	GLOBOCAN 2012: Jumlah Kesakitan Penyakit Kanker pada Perempuan di Indonesia	60
Lampiran 4.	Angka Kesakitan Kanker Akibat Rokok dan YLD di Indonesia Berdasarkan Kelompok Umur.	61
Lampiran 5.	Prevalensi Merokok Indonesia Tahun 2001 dalam <i>Indonesia Smoking Prevalence Tobacco Economy</i>	67
Lampiran 6.	<i>Relative Risk Rokok Terhadap Penyakit Kanker dalam Tobacco Smoking and Cancer: A Meta-Analysis</i>	68
Lampiran 7.	<i>Relative Risk Rokok Terhadap Penyakit Kanker dalam Attributable Fraction of Tobacco Smoking on Cancer Using Population-based Nationwide Cancer Incidence and Mortality Data in Korea</i>	69
Lampiran 8.	<i>Relative Risk Rokok Terhadap Penyakit Kanker dalam Burden of Total and Cause-Specific Mortality Related to Tobacco Smoking among Adults Aged ≥ 45 Years in Asia: A Pooled Analysis of 21 Cohorts</i>	70
Lampiran 9	Hasil Analisis Sensitivitas Nilai SAF, Angka Kesakitan, dan YLD 14 Jenis Penyakit Kanker Akibat Rokok.	71