

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>xii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	6
C. Tujuan .....	7
D. Manfaat Penelitian .....	7
E. Keaslian Penelitian.....	8
<b>BAB II</b>	
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>10</b>
A. Telaah Pustaka .....	10
B. Kerangka Teori .....	29
C. Kerangka Konsep.....	31
D. Hipotesis .....	31
<b>BAB III</b>	
<b>METODE PENELITIAN</b> .....	<b>31</b>
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	32
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
C. Subjek Penelitian .....	32
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	33
E. Definisi Operasional Variabel.....	33
F. Instrumen Penelitian .....	36
G. Pengumpulan Data .....	36
H. Cara Analisis Data .....	39
I. Etika Penelitian .....	40
J. Jalannya Penelitian.....	40
K. Keterbatasan Penelitian.....	41
<b>BAB IV</b>	
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>42</b>
A. Hasil Penelitian .....	42
B. Pembahasan.....	73
<b>BAB V</b>	
<b>PENUTUP</b> .....	<b>83</b>
A. Kesimpulan .....	83
B. Saran .....	83
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>85</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor</b>	<b>Teks</b>	<b>Halaman</b>
1.	Proporsi penduduk Umur $\geq 15$ Tahun yang mempunyai perilaku menghisap dan mengunyah tembakau	11
2.	Peta Kabupaten Wakatobi	13
3.	Teknik Overlay dalam SIG	33
4.	Teknik Buffer dalam SIG	34
5.	Teknik Network Analisis dalam SIG	35
6.	Teori Model Perilaku	36
7.	Kerangka Teori Penelitian	37
8.	Kerangka Konsep Penelitian	38
9.	Peta Kecamatan Wangi-wangi dan Kecamatan Wangi-Wangi Selatan	51
10.	Distribusi Spasial Penduduk Usia 15-19 Tahun di Kec. Wangi-wangi dan Kec. Wangi-wangi Selatan Tahun menurut Kelompok Umur tahun 2019	52
11.	Distribusi Spasial Penduduk 15 – 19 Tahun terhadap Retailer Rokok	63
12.	Distribusi Spasial Penduduk 15 – 19 Tahun terhadap Retailer Rokok Tahun 2019 (Lanjutan)	64
13.	Distribusi Spasial Responden Berdasarkan wilayah Kecamatan	65
14.	Distribusi Spasial Populasi Siswa terhadap Retailer Rokok	66
15.	Distribusi Spasial Retailer Rokok Berdasarkan Wilayah Kecamatan dan Analisis Buffering Sekolah Terhadap Retailer	67
16.	Distribusi Spasial Retailer Berdasarkan Wilayah Kecamatan dan Analisis Buffering Sekolah Terhadap Retailer	68
17.	Distribusi Spasial Kepadatan Retailer Sekolah SMK 1 Wangi-Wangi dan SMA 5 Wangi-wangi	69

<b>Nomor</b>	<b>Teks</b>	<b>Halaman</b>
18.	Distribusi Spasial Kepadatan Retailer SMA 1, 2 dan MAN 1 Wangi-wangi	70
19.	Distribusi Spasial Kepadatan Retailer SMA 4 Wangi-wangi	71
20.	Distribusi Spasial Jumlah Retailer Rokok Berdasarkan Wilayah dan Sebaran Responden	72
21.	Distribusi Spasial Responden Berdasarkan Wilayah Paparan Perilaku Merokok Teman	73
22.	Distribusi Spasial Wilayah Responden Terhadap paparan Perilaku Merokok Orangtua	74
23.	Distribusi Spasial Responden Berdasarkan Paparan Informasi Iklan	75

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor</b>	<b>Teks</b>	<b>Halaman</b>
1.	Defenisi Operasional Penelitian	42
2.	Jumlah Populasi Setiap Sub-Sampel	47
3.	Jenis dan Sebaran Retailer Rokok	54
4.	Distribusi Responden Berdasarkan Kebiasaan Merokok	55
5.	Distribusi Responden berdasarkan kemudahan dalam menjangkau Retailer rokok	56
6.	Karakteristik Variabel Penelitian di Kecamatan Wangi-wangi dan Kecamatan Wangi-wangi Selatan tahun 2019	58
7.	Hasil Analisis Biavariat	59
8.	Hasil Analisis Multivariat	60
9.	Hasil Analisis Regresi <i>GeoDa</i>	62

## DAFTAR SINGKATAN

WHO	: <i>World Health Organization</i>
ASEAN	: <i>Association of Southeast Asian Nations</i>
SUSENAS	: Survei Sosial Ekonomi Nasional
TAR	: Total Aerosol Residue
GYTS	: <i>Global Youth Tobacco Survey</i>
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
BPS	: Badan Pusat Statistik
UCL	: <i>University of College London</i>
GPS	: <i>Global Positioning System</i>
WAKATOBI	: Wangi-wangi, Kaledupa, Tomia dan Binongko
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
CO	: Carbon Monoksida
Hb	: Hemoglobin
O <sub>2</sub>	: Oksigen
UNICEF	: United Nations Children's Fund
SIG	: Sistem Informasi Geografis
LISA	: Local Indikator of Spatial Autocorrelation
ESRI	: Environmental Systems Research Institute
TRA	: Theory of Reasond Action
TPB	: Theory of Planned Behaviour
PRECEDE	: <i>Predisposing, Enabling, dan Reinforcing Causes in Educational Diagnosis and Evaluation</i>
CI	: <i>Confidence Interval</i>

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran I. Lembar Informasi
- Lampiran 2. Informed Consent
- Lampiran 3. Ijin Penggunaan Lab. GIS
- Lampiran 4. Surat *Etichal Clearenc*
- Lampiran 5. Surat keterangan Penelitian