



**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN VAKSIN  
RABIES PADA ANJING PELIHARAAN DI DESA YEH EMBANG  
KECAMATAN MENDOYO KABUPATEN JEMBRANA**

**SKRIPSI**

**Oleh  
Nuri Musfiryah  
NIM 082110101031**

**BAGIAN EPIDEMIOLOGI DAN BIostatISTIKA KEPENDUDUKAN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS JEMBER  
2012**



**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN VAKSIN  
RABIES PADA ANJING PELIHARAAN DI DESA YEH EMBANG  
KECAMATAN MENDOYO KABUPATEN JEMBRANA**

**SKRIPSI**

diajukan guna memenuhi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Pendidikan S-1 Kesehatan Masyarakat dan mencapai gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat

Oleh  
**Nuri Musfiryah**  
**NIM 08211010131**

**BAGIAN EPIDEMIOLOGI DAN BIostatistika KEPENDUDUKAN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS JEMBER**

**2012**

## PERSEMBAHAN

Kupersembahkan skripsi ini kepada:

1. Allah SWT, tempatku mengadu, yang telah menyadarkanku terhadap segala kekurangan yang tak pernah kusadari;
2. Kedua orang tuaku tercinta, ayahanda H. Fikri dan ibunda Siti Nurjayanah yang senantiasa memberikan segala yang terbaik, mendidik, mengasihi, melindungi, memberiku kekuatan dan menaungi disetiap titik perjalanan hidupku dengan penuh keikhlasan. Semoga Allah SWT selalu memberikan kasih sayang, kesehatan, dan kebahagiaan;
3. Adik-adikku, Sarif Faidillah dan Dimas Fadillah Ramadhani yang telah memberikan dukungan dan semangat yang cukup berarti;
4. Bapak dan Ibu Guru dalam hidupku yang senantiasa memberikan ilmu dengan tulus dan penuh kesabaran hingga aku dapat belajar dan mengerti;
5. Almamater Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember yang aku banggakan.

## MOTTO

Kalau Mau Pasti Bisa. \*)

Orang-orang yang apabila ditimpah musibah, mereka mengucapkan “Inna lillahi wa inna illaihi rojiun”, mereka itulah yang mendapat keberkahan yang sempurna dan rahmat dari Tuhan mereka, dan mereka itulah orang-orang yang mendapat petunjuk

*(Terjemahan Surat Al-Baqarah 156-157) \*\*)*

Sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan. Maka apabila kamu telah selesai (dari satu urusan), kerjakanlah dengan sungguh-sungguh (urusan) yang lain, dan hanya kepada Tuhanmulah hendaknya kamu berharap.

*(Terjemahan Surat Al Insyiroh 6-8) \*\*)*

---

\*) I Gede Winasa. 2006. *Kalau Mau Pasti Bisa*. Denpasar: Panakom Publishing

\*\*\*) Departemen Agama RI. 2004. *Al-Quran dan Terjemahannya*. Bandung: CV Penerbit J-A.

### **HALAMAN PERNYATAAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nuri Musfiriayah

NIM : 082110101031

menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya ilmiah yang berjudul: *Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana* adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali jika dalam pengutipan substansi disebutkan sumbernya, dan belum pernah diajukan pada institusi mana pun, serta bukan karya jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, tanpa adanya tekanan dan paksaan dari pihak manapun serta bersedia mendapat sanksi akademik jika dikemudian hari ini tidak benar.

Jember, Agustus 2012

Yang menyatakan,

Nuri Musfiriayah

NIM 082110101031

**SKRIPSI**

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN VAKSIN  
RABIES PADA ANJING PELIHARAAN DI DESA YEH EMBANG  
KECAMATAN MENDOYO KABUPATEN JEMBRANA**



Oleh  
Nuri Musfiryah  
NIM 082110101031

**Pembimbing**

Dosen Pembimbing Utama : Yunus Ariyanto, S.KM., M.Kes.  
Dosen Pembimbing Anggota : Andrei Ramani, S.KM., M.Kes.

## PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul “*Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana*” telah diuji dan disahkan oleh Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember pada :

Hari : Senin

Tanggal : 13 Agustus 2012

Tempat : Ruang Sidang FKM UNEJ

Tim Penguji

Ketua

Sekretaris

Irma Prasetyowati, S.KM., M.Kes

NIP.19800516 200312 2 002

Andrei Ramani, S.KM., M.Kes

NIP.19800825 200604 1 005

Anggota I

Anggota II

Yunus Ariyanto, S.KM., M.Kes.

NIP.19790411 200501 1 002

Drs. M. Sulthony, S.KM

NIP. 19631003 198412 1 001

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat,

Drs. Husni Abdul Gani, M.S.

NIP. 19560810 198303 1 003

*Related Factors of Rabies Vaccination on a Pet Dog in Yeh Embang Village*

*Mendoyo district Jembrana Regency*

**Nuri Musfiriya**

*Department of Epidemiology, Biostatistics and Population*

*Public Health Faculty, Jember University*

**ABSTRACT**

*The World Health Organization (WHO) estimates each year in this world there are 50,000 death caused rabies with over 90% of cases was result of bites of an infected dog. Province of Bali is rabies endemic area that rabies spread effectively. Rabies eradication efforts on animals is done by vaccination and elimination. Many of the factors that led to unsuccessful rabies vaccination. The purpose of this research is to analyze the related factors of rabies vaccination on a pet dog. This research was conducted in Yeh Embang village Mendoyo district Jembrana regency with 70 sample respondents. The study was cross-sectional research with simple random sampling. Data was analyzed using logistic regression statistical tests with  $\alpha = 0.05$ . The results showed there was a significant relationship between the sex ( $p$ -value=0,014), occupation ( $p$ -value=0,029), number of pet dog ( $p$ -value=0,043), knowledge ( $p$ -value=0,021), attitude ( $p$ -value=0,033), health officer's suggestion ( $p$ -value=0,015), formal figures's suggestion ( $p$ -value=0,021), neighbors ( $p$ -value=0,007), and family's suggestion ( $p$ -value=0,028) to support the granting of rabies vaccine on a pet dog. Granting rabies vaccines is a behavior that is defined by the 3 main factors predisposing, enabling and reinforcing factors. It should be more coordination between health department and Jembrana District Farm Office in practice the health promotion activity as a effort prevention from rabies disease.*

**Keywords:** *Rabies, Pet dog, Rabies Vaccination*



## RINGKASAN

**Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Vaksin Rabies Pada Anjing Peliharaan Di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana;** Nuri Musfiryah; 08211010101031; 2012; 96 halaman; Bagian Epidemiologi dan Biostatistika Kependudukan, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.

Rabies merupakan penyakit infeksi akut (bersifat *zoonosis*) pada susunan saraf pusat yang disebabkan oleh virus rabies dan ditularkan melalui gigitan hewan penular terutama anjing, kucing dan kerbau. Di Indonesia penyebaran rabies atau dikenal sebagai penyakit anjing gila terus meluas. World Health Organization (WHO) memperkirakan bahwa lebih dari 90% kasus rabies pada manusia terjadi akibat dari gigitan hewan-hewan anjing yang terinfeksi. Provinsi Bali merupakan salah satu daerah endemis rabies dengan tingkat populasi anjing yang tinggi, sehingga merupakan wilayah yang efektif sebagai penyebaran penyakit rabies.

Virus rabies yang menyerang Bali akhirnya menyebar di seluruh daerah Bali, termasuk Jembrana. Wilayah penyebaran rabies pada tahun 2011 di Kabupaten Jembrana ditemukan di 5 Kecamatan dan salah satunya adalah Kecamatan Mendoyo. Desa Yeh Embang merupakan salah satu desa yang terdapat di Kecamatan Mendoyo dengan jumlah kasus gigitan terbanyak yaitu 60 kasus. Berdasarkan kasus tersebut 14 ekor anjing diantaranya tidak divaksinasi. Upaya pemberantasan rabies pada hewan dilakukan dengan cara vaksinasi dan eliminasi pada hewan-hewan penular rabies terutama anjing. Dari laporan tersebut ternyata masih banyak kasus-kasus gigitan oleh anjing yang tidak divaksinasi. Banyak faktor yang menyebabkan kurang berhasilnya upaya pemberantasan rabies dengan cara vaksinasi rabies.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis faktor yang berhubungan dengan pemberian vaksin rabies pada anjing peliharaan, Desa Yeh Embang

Kecamatan Mendoyo, Kabupaten Jembrana. Penelitian ini merupakan penelitian dengan desain analitik *cross sectional*. Penelitian dilakukan di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana dengan besar sampel sebanyak 70 responden. Pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan teknik *simple random sampling*. Data dari penelitian ini diperoleh dari data primer dengan menggunakan kuisioner. Selanjutnya data dianalisis dengan menggunakan uji statistik regresi logistik dengan  $\alpha = 0,05$ .

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara statistik ada hubungan yang bermakna antara jenis kelamin ( $p\text{-value}=0,014$ ), pekerjaan ( $p\text{-value}=0,029$ ), jumlah anjing peliharaan ( $p\text{-value}=0,043$ ), pengetahuan ( $p\text{-value}=0,021$ ), sikap ( $p\text{-value}=0,033$ ), anjuran petugas ( $p\text{-value}=0,015$ ), anjuran tokoh formal ( $p\text{-value}=0,021$ ), anjuran tetangga ( $p\text{-value}=0,007$ ) dan dukungan keluarga ( $p\text{-value}=0,028$ ) terhadap pemberian vaksin rabies pada anjing peliharaan. Sedangkan pada penelitian ini tidak terdapat hubungan yang signifikan antara umur ( $p\text{-value}=0,673$ ), pendapatan ( $p\text{-value}=0,139$ ), pendidikan ( $p\text{-value}=1,000$ ) dan keterpaparan terhadap media informasi ( $p\text{-value}=1,000$ ) dengan pemberian vaksin rabies pada anjing peliharaan di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana.

Berdasarkan hasil penelitian ini diharapkan bagi Dinas Kesehatan dan Dinas Peternakan Kabupaten Jembrana untuk meningkatkan program promosi kesehatan mengenai penyakit rabies dan pencegahannya dalam bentuk penyuluhan langsung ke rumah pemilik anjing sehingga penyebaran informasi mengenai penyakit rabies dapat dilakukan secara merata. Selain itu bagi pemilik anjing diharapkan secara aktif mengikuti penyuluhan yang dilakukan oleh petugas serta diharapkan pemilik anjing dapat menginformasikan pengetahuan tersebut kepada masyarakat lainnya.

## PRAKATA

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “*Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan di Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana*”. Skripsi ini disusun guna memenuhi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Pendidikan S-1 Kesehatan Masyarakat dan mencapai gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat.

Saat proses penulisan karya ilmiah ini penulis banyak mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih terutama kepada:

1. Drs. Husni Abdul Gani, MS., selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat;
2. Irma Prasetyowati, S.KM., M.Kes., selaku dosen Ketua Penguji. Terima kasih atas semua saran serta pengetahuan yang telah diberikan kepada penulis, semua ini sangat membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini;
3. Yunus Ariyanto, S.KM., M.Kes., selaku dosen Pembimbing Utama. Terima Kasih telah memberikan motivasi, bimbingan dan arahan sehingga skripsi ini tersusun dengan baik;
4. Andrei Ramani, S.KM., M.Kes., selaku Dosen Pembimbing Anggota. Terima kasih banyak atas segala saran, masukan dan pengetahuan yang diberikan;
5. Drs. M. Sulthony, S.KM., selaku Anggota Penguji II. Terima kasih atas segala saran yang diberikan;
6. Kepala Dinas Pertanian, Perkebunan dan Peternakan dan Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana serta staf yang telah memberikan ijin dan bantuan dalam penyusunan skripsi ini;
7. Insan yang terkasih, terima kasih untuk dukungan dan semangatnya selama ini;

8. Adik-adikku di kontrakan Perum Semeru Jalan Merapi (Agung, Johar, Rijal, Ardy, Rohmad, Ryan, Bety) cepat selesaikan study nya;
9. Teman-teman Epidemiologi 2008 (Nunung, Fisma, Ika, Bastomy, Ratna, Putri, Eko, Mita Hening, Mita Puji, dan Ria) sebagai teman seperjuangan yang sangat kompak;
10. Teman-teman IMAM BALI (Ikatan Mahasiswa Muslim Bali), terima kasih yang tak terhingga untuk kalian semua;
11. Sahabat-sahabat terbaikku, Ioni Beladinasisti, Elfrida Anugraheni, Nita Wulandari, Eky Via, Hafsatul Muhtaromi, Nela Ambarukmi serta teman-teman FKM angkatan 2008, terima kasih atas kebersamaan dan kebahagiaan selama ini;
12. Semua guru-guruku dari TK sampai dengan SMA serta bapak dan ibu dosen yang telah memberikan ilmunya semoga bermanfaat dan mendapatkan balasan dari-Nya;
13. Seluruh pihak yang telah memberikan kontribusi bagi terselesaikannya skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Atas perhatian dan dukungannya, penulis menyampaikan terima kasih.

Jember, Agustus 2012

Penulis

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	i
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN MOTO</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	v
<b>HALAMAN PEMBIMBINGAN</b> .....	vi
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>RINGKASAN</b> .....	ix
<b>PRAKATA</b> .....	xi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xiii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xviii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xx
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xxi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xxii
<b>BAB 1. PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>BAB. 1 PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	4
<b>1.3 Tujuan</b> .....	4
1.3.1 Tujuan umum.....	4
1.3.2 Tujuan khusus.....	4
<b>1.4 Manfaat</b> .....	5
1.4.1 Manfaat teoritis.....	5
1.4.2 Manfaat praktis.....	5

<b>BAB. 2 TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	6
<b>2.1 Rabies</b> .....	6
2.1.1 Pengertian Rabies .....	6
2.1.2 Sejarah .....	6
2.1.3 Etiologi .....	8
2.1.4 Epidemiologi.....	11
2.1.5 Cara Penularan.....	13
2.1.6 Gejala Klinis .....	14
2.1.7 Tipe Rabies pada Anjing .....	16
2.1.8 Penanganan Luka Gigitan Hewan Penular Rabies .....	16
2.1.9 Tindakan Pencegahan dan Pemberantasan Kasus Rabies .....	18
2.1.10 Vaksinasi Hewan Penular Rabies .....	20
<b>2.2 Program Pembebasan Rabies Kabupaten Jembrana</b> .....	22
2.2.1 Tujuan Program.....	22
2.2.2 Kebijakan Program.....	22
2.2.3 Strategi Program.....	22
2.2.4 Kegiatan Pokok .....	23
<b>2.3 Perilaku</b> .....	24
2.3.1 Determinan Perilaku .....	24
2.3.2 Domain Perilaku .....	26
2.3.3 Determinan Perilaku menurut WHO .....	31
<b>2.4 Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Vaksin Rabies         pada Anjing Peliharaan</b> .....	32
<b>2.5 Keterkaitan dengan Penelitian Terdahulu</b> .....	33
<b>2.6 Kerangka Teori</b> .....	35
<b>2.7 Kerangka Konseptual Penelitian</b> .....	36
<b>2.8 Hipotesis Penelitian</b> .....	37
<b>BAB. 3 METODE PENELITIAN</b> .....	38
<b>3.1 Jenis Penelitian</b> .....	38

<b>3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....</b>	<b>38</b>
3.2.1 Tempat penelitian .....	38
3.2.2 Waktu penelitian .....	38
<b>3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....</b>	<b>39</b>
3.3.1 Populasi penelitian .....	39
3.3.2 Sampel Penelitian.....	39
3.3.2.1 Kriteria Inklusi Sampel .....	39
3.3.2.2 Kriteria Eksklusi Sampel.....	39
3.3.2.3 Besar Sampel Penelitian.....	40
3.3.2.4 Teknik Pengambilan Sampel.....	40
<b>3.4 Variabel, Definisi Operasional, Cara Pengukuran dan Skala Data penelitian .....</b>	<b>42</b>
<b>3.5 Data dan Sumber Data .....</b>	<b>47</b>
3.5.1 Data Primer .....	47
3.5.2 Data Sekunder .....	47
<b>3.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data .....</b>	<b>48</b>
3.5.1 Teknik pengumpulan data .....	48
3.5.2 Instrumen pengumpulan data .....	48
<b>3.6 Penyajian dan Analisis Data.....</b>	<b>49</b>
3.6.1 Penyajian data .....	49
3.6.2 Analisis data .....	50
<b>3.7 Alur Penelitian.....</b>	<b>51</b>
<b>BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>52</b>
<b>4.1 Hasil Penelitian.....</b>	<b>52</b>
4.1.1 Deskripsi Responden.....	52
4.1.2 Umur Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan.....	55
4.1.3 Jenis Kelamin Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan.....	56

4.1.4 Pendidikan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	57
4.1.5 Pekerjaan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	58
4.1.6 Pendapatan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	59
4.1.7 Jumlah Anjing Peliharaan dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	60
4.1.8 Pengetahuan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	61
4.1.9 Sikap Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	62
4.1.10 Anjuran Petugas dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	63
4.1.11 Anjuran Tokoh Formal dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan .....	64
4.1.12 Anjuran Tetangga dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan.....	65
4.1.13 Dukungan Keluarga dengan Pemberian Vaksin	
Rabies pada Anjing Peliharaan.....	66
4.1.14 Keterpaparan terhadap Media Informasi dengan	
Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	67
4.1.15 Hasil Uji Multivariat .....	68
<b>4.2 Pembahasan .....</b>	<b>69</b>
4.2.1 Hubungan antara Umur Pemilik Anjing dengan	
Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	69
4.2.2 Hubungan antara Jenis Kelamin Pemilik Anjing dengan	
Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	70



4.2.3 Hubungan antara Pendidikan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	72
4.2.4 Hubungan antara Pekerjaan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	73
4.2.5 Hubungan antara Pendapatan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	74
4.2.6 Hubungan antara Jumlah Anjing Peliharaan dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	76
4.2.7 Hubungan antara Pengetahuan Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	77
4.2.8 Hubungan antara Sikap Pemilik Anjing dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	80
4.2.9 Hubungan antara Anjuran Petugas, Tokoh Formal, dan Tetangga dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	82
4.2.10 Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan .....	84
4.2.11 Hubungan antara Keterpaparan terhadap Media Informasi dengan Pemberian Vaksin Rabies pada Anjing Peliharaan....	85
4.2.12 Faktor yang paling berhubungan dengan pemberian vaksin rabies pada anjing peliharaan .....	86
<b>BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>89</b>
<b>5.1 Kesimpulan .....</b>	<b>89</b>
<b>5.2 Saran.....</b>	<b>90</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>91</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>94</b>

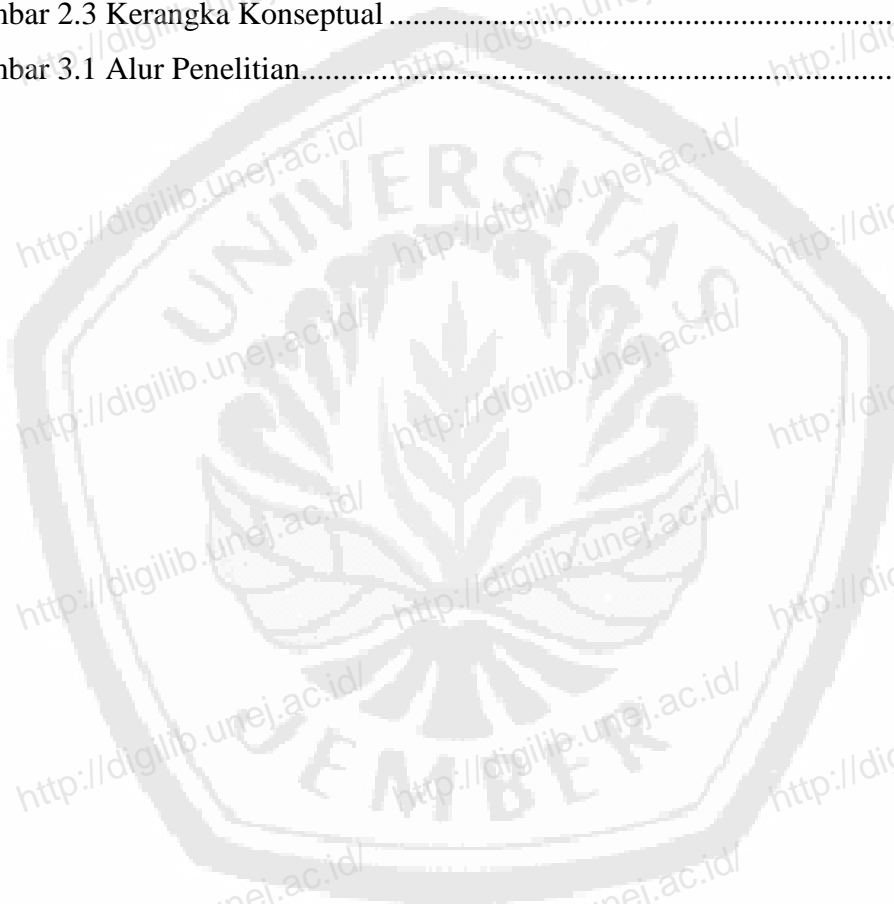
## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 3.1 Perhitungan Sampel pada Masing-masing Dusun.....	41
Tabel 3.2 Definisi Operasional.....	43
Tabel 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Umur, Jenis Kelamin, Pendidikan, Pekerjaan, dan Pendapatan pada Pemilik Anjing Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana.....	52
Tabel 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Pengetahuan, Sikap, dan Jumlah Anjing Peliharaan Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana.....	53
Tabel 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Pernah Tidaknya mendapat Anjuran Petugas, Tokoh Formal, Tetangga, Dukungan Keluarga dan Keterpaparan terhadap Media Informasi pada Pemilik Anjing Desa Yeh Embang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana .....	54
Tabel 4.4 Distribusi Responden Menurut Umur Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	55
Tabel 4.5 Distribusi Responden Menurut Jenis Kelamin Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	56
Tabel 4.6 Distribusi Responden Menurut Pendidikan Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	57
Tabel 4.7 Distribusi Responden Menurut Pekerjaan Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	58
Tabel 4.8 Distribusi Responden Menurut Pendapatan Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	59

Tabel 4.9	Distribusi Responden Menurut Jumlah Anjing Peliharaan dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	60
Tabel 4.10	Distribusi Responden Menurut Pengetahuan dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	61
Tabel 4.11	Distribusi Responden Menurut Sikap Pemilik Anjing dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	62
Tabel 4.12	Distribusi Responden Menurut Anjuran Petugas dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	63
Tabel 4.13	Distribusi Responden Menurut Anjuran Tokoh Formal dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	64
Tabel 4.14	Distribusi Responden Menurut Anjuran Tetangga dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	65
Tabel 4.15	Distribusi Responden Menurut Dukungan Keluarga dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	66
Tabel 4.16	Distribusi Responden Menurut Keterpaparan terhadap Media Informasi dan Status Vaksinasi pada Anjing Peliharaan .....	67
Tabel 4.17	Hasil Uji Multifariat .....	68

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1 Patofisiologi Penyakit Rabies.....	10
Gambar 2.2 Kerangka Teori.....	35
Gambar 2.3 Kerangka Konseptual.....	36
Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	51



## DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN



>	: Lebih Dari
<	: Kurang Dari
≤	: Lebih Dari Sama Dengan
≥	: Kurang Dari Sama Dengan
%	: Persen
α	: Alfa
CFR	: <i>Case Fatality Rate</i>
CDC	: <i>Centers for Disease Control</i>
CNS	: <i>Central Nervous System</i>
cm	: <i>centimeter</i>
DI	: Daerah Istimewa
Depkes RI	: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
Dinkes	: Dinas Kesehatan
HPR	: Hewan Penular Rabies
Kab	: Kabupaten
Kg	: Kilogram
KLB	: Kejadian Luar Biasa
mRNA	: <i>messenger Ribonukleat</i>
RNA	: <i>Ribonukleat</i>
RS	: Rumah Sakit
SAR	: Serum Anti Rabies
SD	: Sekolah Dasar
SM	: Sebelum Masehi
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SPSS	: <i>Statistical Product and Service Solution</i>
UMR	: Upah Minimum Regional
VAR	: Vaksin Anti Rabies
WHO	: <i>World Health Organization</i>

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
A. Informed Consent.....	96
B. Kuesioner Penelitian.....	97
C. Hasil Analisis Regresi Logistik.....	102
D. Dokumentasi Penelitian.....	131
E. Surat Ijin Penelitian di Desa Yeh Embang.....	132

