

ABSTRAK

GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU PENDERITA/TERSANGKA/ KELUARGA TERSANGKA *AVIAN INFLUENZA TERHADAP PENYAKIT AVIAN INFLUENZA* DI WILAYAH KOTA BANDUNG TAHUN 2006

Rechta Antartika
0310017

Pembimbing:
Felix Kasim, dr., M.Kes

Latar belakang penelitian ini ialah mulai menyebarnya penyakit *avian influenza* (AI) di Indonesia dan telah terjadi Kejadian Luar Biasa (KLB) Nasional *avian influenza* pada tahun 2005, dimana kota Bandung pun tidak luput dari bencana penyakit berbahaya ini.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengetahuan, sikap, dan perilaku seseorang sehingga bisa menjadi tersangka AI.

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif, metode penelitian survey, rancangan *cross sectional* dengan instrumen penelitian berupa kuisioner yang berisi 28 (dua puluh delapan) pertanyaan. Subjek penelitian ialah seluruh penderita/tersangka *avian influenza* yang bertempat tinggal di kota Bandung. Teknik sampling yang digunakan adalah *whole sample* dengan jumlah responden 19 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan penderita/tersangka terhadap penyakit AI tergolong cukup. Sikap penderita/tersangka terhadap penyakit AI tergolong baik. Perilaku penderita/tersangka AI terhadap penyakit *avian influenza* tergolong cukup.

Saran penulis terhadap masalah ini adalah lebih memaksimalkan penyuluhan secara langsung yang dilakukan pihak terkait kepada masyarakat luas, meningkatkan sosialisasi penyakit AI, mengadakan sosialisasi secara langsung kepada setiap keluarga satu per satu dengan bantuan para kader dari Puskesmas sekitar, memperbaiki mekanisme dan sistem administrasi pemerintah atau pihak terkait terhadap penderita/tersangka AI, penggalangan kerja sama dengan tokoh masyarakat, aparat pemerintah daerah dan tokoh agama untuk ikut memasyarakatkan penyakit AI ini dengan berperan serta dalam penyuluhan, meningkatkan peran dari dinas peternakan, melakukan penelitian lanjutan untuk 1 orang penderita yang positif *avian influenza*, dan masyarakat harus mau untuk bekerja sama dalam penanggulangan *avian influenza*.

ABSTRACT

Rechta Antartika

0310017

Tutor:

Felix Kasim, dr, M.Kes

This research background is start to disseminate disease of avian influenza (AI) in Indonesia and have been happened extraordinary occurrence of national flu bird in the year 2005, where town Bandung even also does not miss from this malignancy disaster.

The purpose of this research is to know knowledge, attitude, and the somebody behavior so that can become suspect AI.

This research uses descriptive type, research survey method, device of cross sectional with research instrument in the form of containing 28 (twenty eight) questions. Subject of research is entire/all patient/suspect AI living in Bandung. Sampling technique used is whole sample with responder amount 19 peoples.

Result of research indicate that knowledge of patient/suspect to AI disease is pertained enough. Attitude of patient/suspect to AI disease is pertained goodness. Behavioral of patient/suspect to AI disease is pertained enough.

Writer suggestion to solve this problem is more maximize counselling directly done by a related/relevant party to wide society, improving disease AI socialization, performing socialization directly to every family one by one constructively all cadre from vicinity Puskesmas, improve and repairing governmental administrate system and mechanism or the related/relevant party to AI patient/suspect, making elite figure, officer of local government and religion figure to cooperate and to follow socialize this AI disease sharedly and also in counseling, improve the role of ranch duty, conducting research of continuation to 1 patient which are positive avian influenza, and the society have to cooperate in fighting against avian influenza.

DAFTAR ISI

	HALAMAN
LEMBAR PERSETUJUAN	i
SURAT PERNYATAAN	ii
ABSTRAK.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Maksud dan Tujuan.....	3
1.4 Kegunaan Penelitian	3
1.5 Kerangka Pemikiran	4
1.6 Metodelogi Penelitian	4
1.7 Lokasi dan Waktu Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Definisi	6
2.2 Etiologi	6
2.3 Epidemiologi	8
2.4 Patofisiologi.....	13
2.5 Gambaran Klinis.....	17
2.6 Definisi Kasus	18
2.7 Pemeriksaan Laboratorium.....	19
2.8 Diagnosis Banding.....	20
2.9 Penatalaksanaan.....	20

2.10 Pencegahan dan Pengendalian	23
2.11 Tinjauan Mengenai KLB Nasional Tahun 2005.....	25
2.12 Tinjauan Mengenai Tindakan Departemen Kesehatan Dalam Rangka Menanggulangi Penyakit Flu Burung.....	27

BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian	29
3.2 Rancangan Penelitian.....	29
3.3 Instrumen Penelitian	29
3.4 Pengumpulan Data	30
3.5 Pengolahan dan Analisis Data	30
3.6 Definisi Operasional	31
3.7 Penyajian Data	33

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Gambaran Lokasi Penelitian	34
4.2 Hasil Penelitian dan Pembahasan	35
4.3 Penilaian Akhir Responden.....	55

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	57
5.2 Saran.....	57

DAFTAR PUSTAKA

60

LAMPIRAN.....

62

RIWAYAT HIDUP

79

DAFTAR TABEL

HALAMAN

Tabel 2.1 Wabah Flu Burung Pada Unggas Di Luar Asia	9
Tabel 2.2 Jumlah Kasus yang Dikonfirmasi (Confirmed Case) Flu Burung dan CFR di Dunia.....	12
Tabel 4.1. Distribusi usia penderita/tersangka <i>avian influenza</i>	36
Tabel 4.2. Distribusi usia responden.....	37
Tabel 4.3. Distribusi jenis kelamin responden	38
Tabel 4.4. Distribusi pekerjaan responden.....	38
Tabel 4.5. Distribusi pendidikan responden	39
Tabel 4.6. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Pernahkah anda mendengar tentang penyakit <i>avian influenza</i> /flu burung pada manusia?"	40
Tabel 4.7. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Dapatkah Anda menyebutkan gejala-gejala flu burung pada manusia?"	41
Tabel 4.8. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Dapatkah Anda menyebutkan gejala-gejala flu burung pada unggas?"	42
Tabel 4.9. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Flu burung pada manusia disebabkan oleh apa?"	43
Tabel 4.10. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah <i>avian influenza</i> dapat menular?"	43
Tabel 4.11. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Bagaimana cara penularan <i>avian influenza</i> ?"	44
Tabel 4.12. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah flu burung pada manusia dapat dicegah?"	45
Tabel 4.13. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Bagaimana cara mencegah penyakit flu burung pada manusia ?"	45
Tabel 4.14. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apa yang Anda lakukan pertama kali ketika Anda atau keluarga Anda terkena gejala-gejala <i>avian influenza</i> ?"	47

Tabel 4.15. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah <i>suspect</i> melaksanakan setiap prosedur yang dibuat oleh pihak berwenang /rumah sakit?"	47
Tabel 4.16. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah ada penyuluhan tentang penyakit flu burung di daerah tempat tinggal Anda?" ...	48
Tabel 4.17. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Bila ada, apakah Anda mengikutinya?"	49
Tabel 4.18 Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah sebelumnya <i>suspect</i> pergi ke tempat/daerah yang terjangkit positif flu burung?"	49
Tabel 4.19. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah ada sikap khusus atau kebiasaan tertentu yang dirubah atau diberlakukan dalam keluarga semenjak adanya berita flu burung yang sedang menyebar?"	50
Tabel 4.20. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah di daerah tempat tinggal Anda terdapat banyak burung liar?"	51
Tabel 4.21. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah Anda memelihara binatang peliharaan?"	51
Tabel 4.22. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah tetangga dekat Anda memelihara binatang peliharaan?"	52
Tabel 4.23. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Jika Anda memelihara binatang, apakah Anda membersihkan kandangnya secara rutin?"	53
Tabel 4.24. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Sebelum Anda atau keluarga Anda terkena penyakit, apakah ada kejadian aneh atau mencurigakan di sekitar Anda (contoh: unggas tiba-tiba mati, orang sekitar Anda terkena penyakit serupa) ?"	53
Tabel 4.25. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Apakah Anda atau keluarga Anda melaksanakan secara tertib gaya hidup sehat, bersih dan higienis (contoh: mencuci tangan sebelum makan)?"	54
Tabel 4.26. Distribusi jawaban responden terhadap pertanyaan "Bagaimana cara Anda memasak daging unggas yang untuk dikonsumsi?"	55

DAFTAR GAMBAR

HALAMAN

Gambar 2.1 Virus Influenza	7
Gambar 2.2 Daerah Yang Terpengaruhi Virus <i>Avian Influenza</i> Pada Unggas Di Dunia Sejak Tahun 2003	10
Gambar 2.3 Daerah Yang Terpengaruhi Virus <i>Avian Influenza</i> Pada Manusia Di Dunia Sejak Tahun 2003	11

DAFTAR LAMPIRAN

	HALAMAN
Kuesioner	62
Data Kasus Flu Burung Di Kota Bandung.....	66
Kelurahan Yang Positif Flu Burung	67
Peta Daerah Rawan Flu Burung Di kota Bandung	68
Kliping Koran	69