



Surat keterangan Kesehatan

Nama Veterinarian	:	<input type="text"/>
Alamat	:	<input type="text"/>
Nama Breeder	:	<input type="text"/>
Nama dan No. Cattery	:	<input type="text"/>
Nama Kucing	:	<input type="text"/>
EMS	:	<input type="text"/>
No. Microchip	:	<input type="text"/>
Tanggal / Bulan / Tahun Pemeriksaan	:	<input type="text"/>

I. KEADAAN UMUM

Perawatan	:	<input type="text"/>	Sikap Berdiri	:	<input type="text"/>
Habitus / Tingkah	:	<input type="text"/>	Suhu Tubuh	:	<input type="text"/>
Gizi	:	<input type="text"/>	Frekwensi Nadi	:	<input type="text"/>
Pertumbuhan Badan	:	<input type="text"/>	Frekwensi Napas	:	<input type="text"/>

II. ADAPTASI LINGKUNGAN

<input type="text"/>

III. KULIT DAN BULU

Aspek Rambut	:	<input type="text"/>	Turgor Kulit	:	<input type="text"/>
Kerontokan	:	<input type="text"/>	Permukaan Kulit	:	<input type="text"/>
Kebotakan	:	<input type="text"/>	Bau Kulit	:	<input type="text"/>

IV. KEPALA DAN LEHER

Inspeksi

Ekspresi Wajah	:	<input type="text"/>	Posisi Tegak Telinga	:	<input type="text"/>
Pertulangan Kepala	:	<input type="text"/>	Posisi Kepala	:	<input type="text"/>

Mata Dan Orbita**Kanan****Kiri**

Palpebrae

:

Cilia

:

Konjungtiva

:

Membrane Niktitans

:

Bola Mata**Kanan****Kiri**

Scelera

:

Cornea

:

Iris

:

Limbus

:

Pupil

:

Reflek Pupil

:

Vasa Injectio

:

Ukuran

:

Posisi

:

Hidung Dan Sinus

Kesimetrisan Cuping Hidung

:

Kelembaban

:

Aliran Udara

:

Discharge

:

Mulut dan Rongga Mulut

Rusak / Luka Bibir

:

Gigi Geligi

:

Mukosa

:

Lidah

:

Telinga

Posisi

:

Kebersihan

:

Bau

:

Krepitasi

:

Permukaan Daun Telinga

:

Reflek Panggilan

:

Leher

Perototan	:	<input type="text"/>	Esophagus	:	<input type="text"/>
Trachea	:	<input type="text"/>			

Kelenjar Pertahanan

Lymphonodus rethropharingealis

Ukuran	:	<input type="text"/>	Konsistensi	:	<input type="text"/>
Lobulasi	:	<input type="text"/>	Suhu Kulit	:	<input type="text"/>
Perlekatan	:	<input type="text"/>	Kesimetrisan	:	<input type="text"/>

V. THORAX

System Pernapasan

Inspeksi

Bentuk rongga Thorax	:	<input type="text"/>	Frekwensi	:	<input type="text"/>
Tipe Pernapasan	:	<input type="text"/>	Trakhea	:	<input type="text"/>
Ritme	:	<input type="text"/>	Batuk	:	<input type="text"/>
Intensitas	:	<input type="text"/>			

Palpasi

Trakhea	:	<input type="text"/>	Palpasi Intercostal	:	<input type="text"/>
Penekanan Rongga Thorax	:	<input type="text"/>			

Perkusi

Lapagan paru-paru	:	<input type="text"/>	Gema Perkusi	:	<input type="text"/>
-------------------	---	----------------------	--------------	---	----------------------

Auskultasi

Suara ikutan antara inspirasi dan ekspirasi	:	<input type="text"/>	Suara Pernapasan	:	<input type="text"/>
---	---	----------------------	------------------	---	----------------------

System Peredaran Darah

Inspeksi

Ictus Cordis	:	<input type="text"/>
--------------	---	----------------------

Perkusi

Lapagan Jantung :

Auskultasi

Frekwensi :
Intensitas :
Ritme :
Suara Sistolik dan Diastolik :

Extrasistolik :
Lapagang Jantung :
Sinkron Pulsus dan Jantung :

VI. ABDOMEN DAN ORGAN PENCERNAAN

Inspeksi

Besarnya :
Bentuknya :

Legok lapar :

Auskultasi

Suara peristaltik lambung :

Peristaltik Usus :

Palapasi

Epigastricus :
Mesogastricus :
Hipogastricus :

Isi Usus Halus :
Isi Usus Besar :

Anus

Sekitar Anus :
Reflek Sprinkter Ani :

Pembesara Kolon :
Kebersihan :

VII. ALAT PERKEMIHAN DAN KELAMIN

Inspeksi Betina

Mulusa Vulva :

Kelenjar Mammae Betina

Besar :
Letak :
Bentuk :
Kesimetrisan :
Konsistensi Kelenjar :

Inspeksi Jantan

Prepuccium :
Penis :

Palpasi

Scrotum :

VIII. ALAT GERAK

Inspeksi

Perototan Kaki Depan	:	<input type="text"/>	Perototan Kaki Belakang	:	<input type="text"/>
Spasmus Otot	:	<input type="text"/>	Tremor	:	<input type="text"/>
Cara bergerak-berjalan	:	<input type="text"/>	Cara Bergerak-berlari	:	<input type="text"/>
Sudut Persendian	:	<input type="text"/>			

Kestabilan Pelvis

Konformasi	:	<input type="text"/>	Tuber Ischii	:	<input type="text"/>
Kesimetrisan	:	<input type="text"/>	Tuber Coaxae	:	<input type="text"/>

Struktur Pertulangan

	Kanan	Kiri
Kaki Depan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kaki Belakang	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Konsistensi Pertulangan	<input type="text"/>	
Reaksi saat palpasi	<input type="text"/>	
Panjang kaki depan Kiri - Kanan	<input type="text"/>	
Panjang kaki belakang Kiri - Kanan	<input type="text"/>	

Lymphoglandula Poplitea

Ukuran	:	<input type="text"/>	Perlekatan	:	<input type="text"/>
Konsistensi	:	<input type="text"/>	Suhu Kulit	:	<input type="text"/>
Lobulasi	:	<input type="text"/>	Kesimetrisan	:	<input type="text"/>

Setelah dilakukan pemeriksaan di atas maka di perlukan / Tidak di perlukan pemeriksaan Laboratorium / Ronsen /USG/CT-Scan

Setelah dilakukan Pemeriksaan maka Kucing di nyatakan

Sehat / Tidak Sehat

(-----)

Nama dan Tanda Tangan

Stempel