

(CAT - KUCING) KUCING DAPAT MENULARKAN PENYAKITNYA KE MANUSIA?

(19 Jul 2023)

KUCING DAPAT MENULARKAN PENYAKITNYA KE MANUSIA?

Apa itu penyakit zoonosis?

Zoonosis atau penyakit zoonotik adalah penyakit yang dapat ditularkan dari hewan ke manusia ataupun sebaliknya. Zoonosis disebabkan oleh mikroorganisme parasit yang dapat berupa bakteri, virus, jamur, serta parasit seperti protozoa dan cacing. Penularan dapat melalui 3 cara yaitu: langsung, tidak langsung dan konsumsi.

Kucing merupakan teman yang selalu setia menemani saat seseorang sedang di rumah. Interaksi ini meningkatkan risiko penularan zoonosis dari kucing ke manusia. Kucing yang tidak dapat dipelihara dengan baik kebersihan dan kesehatannya dengan baik tentu saja dapat menimbulkan penularan berbagai penyakit ke manusia.

Bagaimana cara penularan penyakit dari kucing ke manusia?

1. Cakaran dan gigitan (*Bartonella* spp, rabies)
2. Kontak feses maupun air (Protozoa, bakteri)
3. Kontak langsung/bersentuhan (Scabies)

Bagaimana terjadinya Bartonellosis?

Kucing mengalami bartonellosis akibat adanya abrasi kulit yang terkontaminasi *Bartonella* dari kucing lain atau penetrasi oleh pinjal yang membawa *Bartonella* di saliva (liur). Infeksi *Bartonella* akan masuk ke aliran darah melalui epitel pembuluh darah. Dalam waktu 2-5 hari, *Bartonella* yang berada di dalam epitel pembuluh darah akan masuk ke aliran darah menempel di permukaan sel darah merah (binding). Tidak hanya binding, *Bartonella* akan menginvasi ke dalam sel darah merah dan bereplikasi di dalam sel darah merah serta peresisten di aliran darah dan beredar di seluruh tubuh. Sel darah merah yang terhisap oleh pinjal bisa masuk ke tubuh pinjal dan berpontesi untuk

ditularkan ke individu kucing lain.

Bagaimana siklus penularan penyakit rabies?

Virus rabies berjalan melalui saraf tepi ke sumsum tulang belakang dan naik ke otak. Setelah mencapai otak, virus bergerak melalui saraf tepi ke kelenjar ludah dan organ lainnya. Jika seekor hewan dapat menularkan rabies melalui air liurnya, virus akan terdeteksi di otak. Virus ditumpahkan dalam air liur. Saraf yang rusak akan membuat penderitanya sensitif terhadap cahaya dan angin.

Bagaimana penularan Scabies?

Penularan scabies dapat terjadi melalui kontak langsung dengan hewan yang terinfeksi atau kontak tidak langsung dengan berbagai obyek, seperti alas tidur, handuk, selimut, baju, kandang yang terkontaminasi tungau. Selalu jaga kebersihan setelah kamu bermain dengan kucing walaupun hanya mengelus-elusnya.

Tindakan pencegahan apa saja yang dapat dilakukan?

Pencegahan yang dapat dilakukan dengan menjaga kebersihan kandang, area bermain, rutin untuk mengganti pasir, serta menjaga kebersihan dan kesehatan tubuh kucing dengan cara rutin menggrooming serta kontrol rutin ke Klinik Hewan Raja Petshop agar dokter mengetahui kondisi terbaru dari anabul dan pawrent's juga bisa untuk memberikan multivitamin Kis-Kis Cat Pastilles Anti Parasites, karena vitamin ini mengandung Allisin. Allisin merupakan senyawa aktif yang diperoleh dari bawang putih sebagai mekanisme pertahanan diri dari serangan hama. Enzim allinase akan dikeluarkan bawang putih ketika dicacah atau digeprek. Enzim tersebut berfungsi mengubah allin menjadi allisin dan mengeluarkan aroma bawang putih segar yang khas. Kedua senyawa tersebut memiliki aktivitas antibakteri, antimikroba, antivirus, antijamur, dan antiprotozoa.

KIS-KIS CAT PASTILLES ANTI PARASITES

Keunggulan :

- Mengandung bahan alami untuk mengatasi parasit
- Mengatasi penyakit cacing (cacingan) pada kucing
- Mengatasi diare akibat cacing

- Anti kutu dan anti nyamuk
- Mengatasi bulu rontok dan gatal akibat kutu
- Mencegah kucing garuk-garuk karena kutu
- Membasmi telur cacing dan telur kutu
- Menghambat perkembangan parasit
- Dapat meningkatkan nafsu makan
- Memiliki rasa lezat dan tidak pahit sehingga dapat dimakan langsung.