Kelinci tidak bisa mengeluarkan suara apabila sakit. Sehingga sebagai owner kita harus bisa membaca tanda-tanda sakit dari kelinci kita. Apabila kelinci kamu memiliki ciri-ciri diatas, maka kelinci kamu sedang sakit. Mari kita bahas ciri-ciri tersebut satu persatu.  
  
1. Menggeletukkan gigi. Keletuk gigi ini berbeda dengan keletuk gigi "purring" ketika kelinci sedang dielus-elus oleh kita. Keletuk gigi tanda kelinci sakit adalah suaranya lebih keras, dapat terdengar dari jauh dan gigi digeletukkan bahkan tanpa kita menyentuhnya. Geletuk gigi merupakan tanda kelinci sedang menahan sakit.  
  
2. Suhu tubuh. Tahukah kamu bahwa suhu tubuh kelinci dilihat melalui kupingnya. Sering-seringlah menyentuh kuping kelinci kamu untuk mengecek suhu tubuh mereka. Hal ini juga penyebab mengapa kelinci tidak boleh diangkat dengan mengenggam kupingnya. Kuping kelinci penuh dengan syaraf-syaraf penting. Jangan mengangkat kelinci kamu dari kupingnya. Suhu tubuh yang terlalu dingin atau terlalu panas pada kuping kelinci bisa menandakan bahwa kelinci anda sedang sakit.  
  
3. Mata atau hidung berair dan bersin yang terus menerus merupakan tanda bahwa kelinci kamu terkena penyakit flu. Tapi terkadang hidung kelinci kamu juga bisa basah karena dia kepanasan.   
4. Dagu yang basah dan berliur merupakan tanda bahwa kelinci kamu terkena penyakit pada giginya.   
5. Kehilangan keseimbangan dan kepala kelinci miring kesamping merupakan tanda kelinci kamu terkena penyakit infeksi pada bagian dalam telinga.  
  
6. Kurang nafsu makan dan bentuk poop yang tidak normal adalah tanda penting kelinci kamu sedang tidak sehat. Kelinci akan makan secara berkala setiap hari. Apabila dia tidak menyentuh makanannya selama beberapa jam, dikasi treat kesukaan tidak mau, dan bentuk poop tidak bulat seperti biasanya (bisa poop encer atau poopnya berbentuk aneh2) maka kelinci anda sedang sakit kembung.  
  
Sekilas tanda-tanda penyakit pada kelinci. Pada post berikutnya kami akan membahas lebih lanjut penyakit-penyakit yang umum diderita kelinci.