

CARA PENULARAN COVID-19

PENGANTAR

Cara Penularan COVID-19

Covid-19 merupakan virus yang dapat menular dengan penyebarannya yang cepat. Covid-19 dapat ditularkan melalui droplet, kontak langsung, dan penularan melalui permukaan benda. Untuk lebih jelasnya, mari membaca cara penularan Covid-19!

Seseorang dapat tertular Covid-19 melalui 3 cara yaitu melalui droplet yang keluar dari seseorang terinfeksi Covid-19, melalui kontak dengan orang yang membawa Virus Corona (misalnya bersentuhan dan berjabat tangan), dan melalui sentuhan benda atau permukaan yang terkontaminasi Virus Corona kemudian memegang hidung, mulut, mata sebelum mencuci tangan.

1

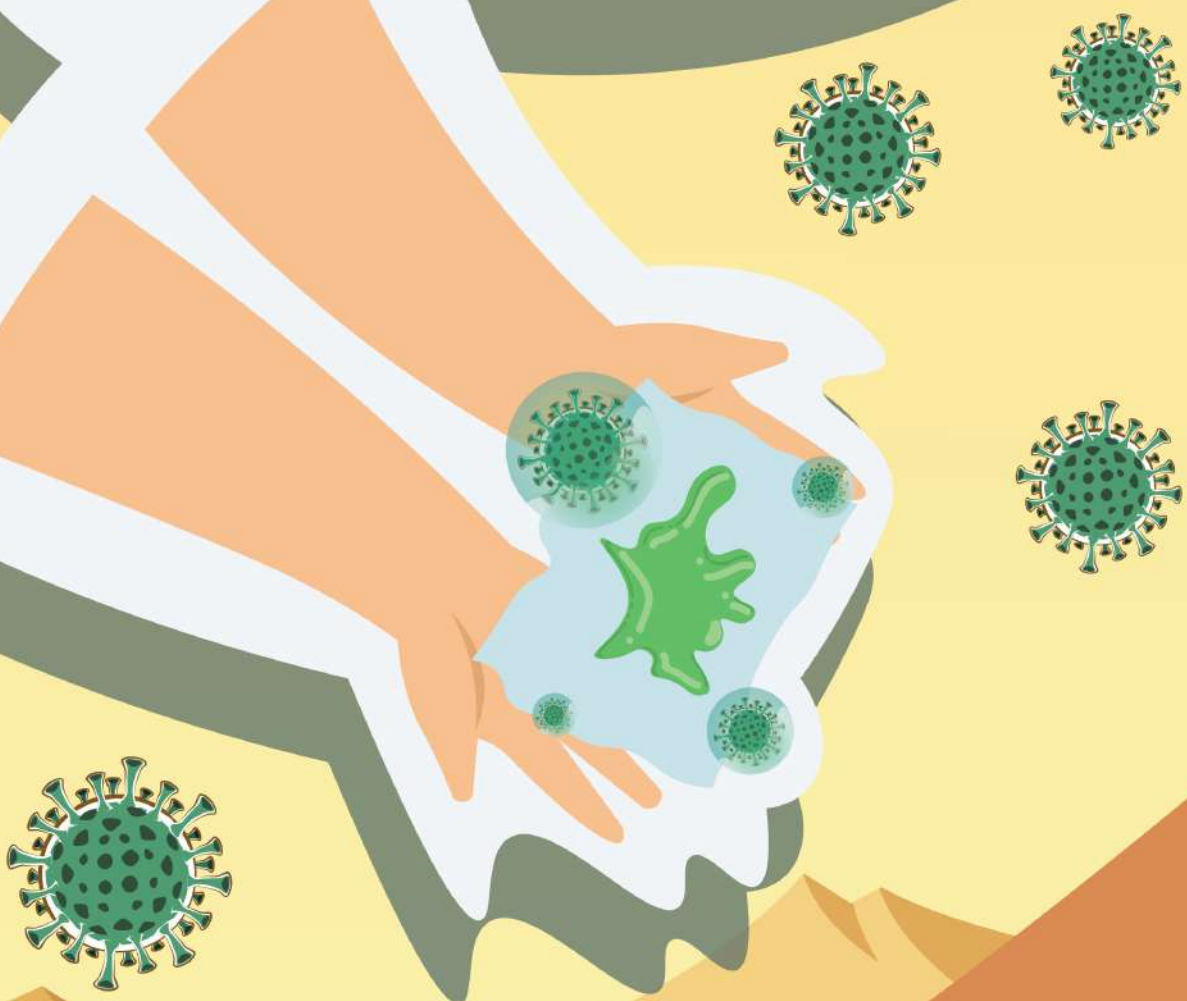
Virus Covid-19 akan menyebar jika seseorang yang terinfeksi Covid-19 menghasilkan droplet saat ia bernafas atau aktivitas seperti berbicara, batuk, dan bersin.



Apa yang dimaksud dengan Droplet? Droplet adalah cairan yang keluar dari saluran pernapasan. Contoh droplet yaitu percikan yang kita keluarkan saat batuk atau bersin. Percikan tersebut bisa jadi air liur ataupun lendir hidung yang dapat menjadi sarana penyebaran Covid-19.

Jika droplet yang membawa virus terhirup oleh orang yang sehat, virus akan kembali hidup di dinding saluran pernapasan sejak dari ujung hidung sampai ujung paru-paru.

Virus Corona yang keluar melalui cairan dari mulut dan hidung pengidap Covid-19 dapat bertahan hidup di udara bebas selama tiga jam. Virus tersebut dapat hidup lebih lama apabila menempel pada permukaan-permukaan benda disekitar.



2

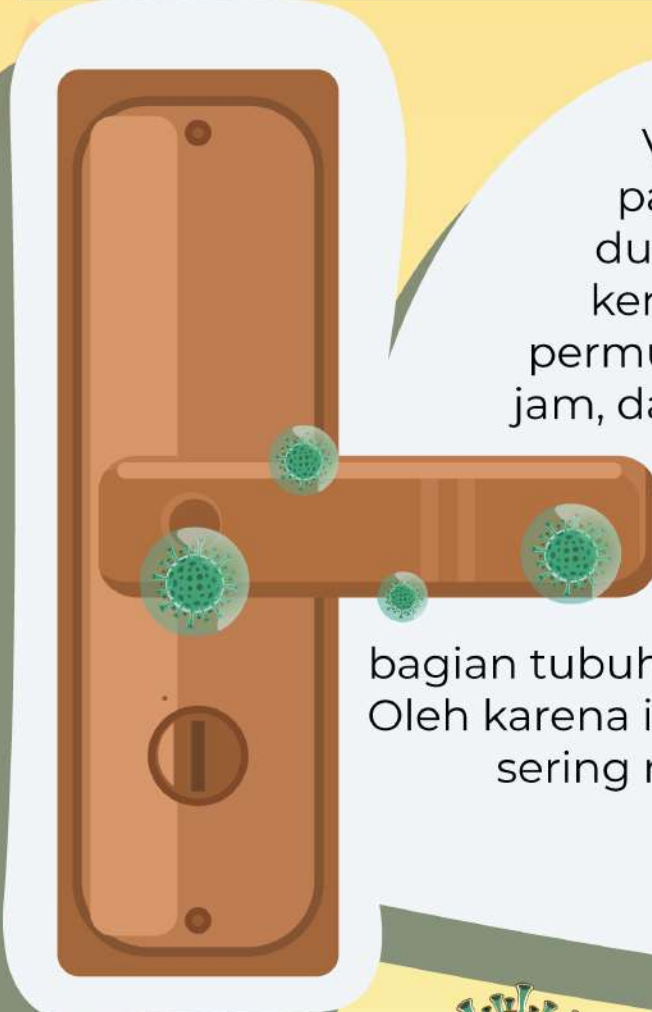
Kontak secara dekat dengan orang yang terinfeksi Covid-19 juga memicu adanya penularan Covid19.

Kontak dekat seperti bersentuhan dan berjabat tangan. maka dari itu, selalu ada himbauan untuk senantiasa jaga jarak minimal 1 meter dan menghindari untuk bersalaman.



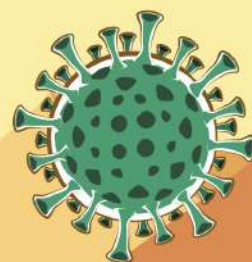
3

3. Ternyata, Virus Corona dapat bertahan hidup dan menempel pada benda-benda disekitar kita.



Virus Corona paling lama hidup pada permukaan plastik dengan durasi selama 72 jam, permukaan kertas atau kardus selama 24 jam, permukaan stainless steel selama 48 jam, dan permukaan bahan tembaga selama 4 jam.

Virus Covid-19 dapat menempel dan berpindah dari permukaan benda ke bagian tubuh mana saja, contohnya tangan. Oleh karena itu, kita selalu dianjurkan untuk sering mencuci tangan dan tidak lupa menggunakan hand sanitizer.



Ingat! Penularan Covid-19 bisa dimana saja
termasuk di sekolah.

Maka dari itu, dengan kita mengetahui cara penularan Covid-19
akan mempermudah kita untuk mengantisipasi penyebarannya.
Tetap ikuti protokol kesehatan dimana saja ya..

