

CASES STUDY : KANTOR & TEMPAT KERJA

Pada bulan Maret, tercatat **89** dari **97** pegawai terinfeksi COVID-19 di sebuah gedung lantai 19 Divisi Call-Center di Seoul, Korea Selatan. Persebaran virus terkonsentrasi di *dorongan kulkas, dorongan pintu, pegangan laci dan berbagai perabot kantor. Frekuensi bicara* yang tinggi di profesi petugas Call-Center juga ditenggarai menyebarkan droplets. Selain itu juga dikarenakan *ventilasi yang buruk* dan tertutup di ruangan tersebut.

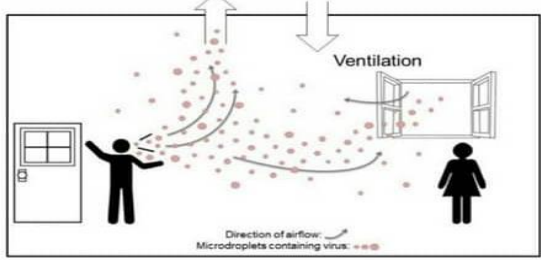
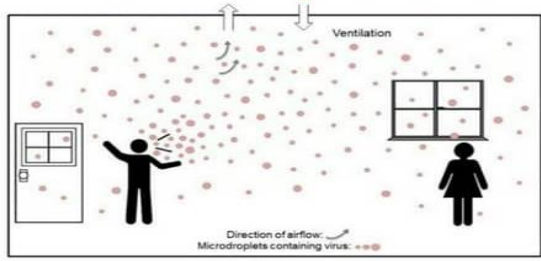
Pada 11 Juli 2020, 300 pegawai terinfeksi COVID-19 di Kawasan Industri Semarang. Hasil penyelidikan menyebutkan *tombol absensi* sebagai tempat penyebaran.

Sumber : CDC, CNN Indonesia



Dengan **Protokol VDJ**, yuk kenali & pahami betapa **sangat tinggi** risiko terinfeksi Covid-19 saat kita berada di ruang publik tertutup.

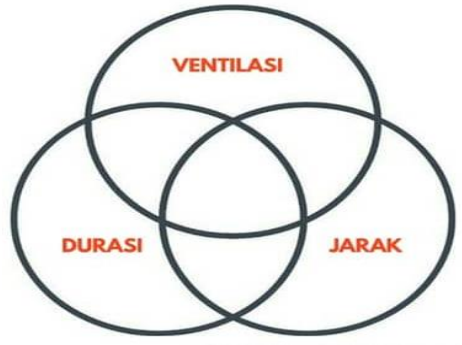
Ventilasi Tertutup vs Terbuka



Virus dalam aerosol bertahan mengapung di udara beberapa saat & bisa terbang lebih dari 2 meter. Ada Risiko **sangat tinggi** penularan virus di ruangan dengan ventilasi tertutup / buruk.

Protokol VDJ

VENTILASI DURASI JARAK



Hindari berada di **ruangan tertutup**, dalam **durasi yang lama** dan interaksi **jarak dekat** dengan orang lain saat diluar rumah.