



## ANTISIPASI COVID 19

### APA ITU SARS-CoV-2 ?



1. SARS-CoV-2 merupakan salah satu anggota *coronavirus* yang mengakibatkan infeksi pernapasan COVID-19
2. Memiliki sejenis protein yang mampu mengikat membran sel inang dan dipicu oleh sejenis enzim dari sel inang yang disebut dengan *furin*. *Furin* banyak ditemukan di jaringan manusia, termasuk paru-paru, hati, dan usus kecil.
3. Dapat bertahan sekitar 9 jam di benda mati

### STRATEGI KEMANTAN DALAM PENCEGAHAN DAN PERLINDUNGAN COVID-19

Surat Edaran Sekretaris Jenderal Kementan RI Nomor 1056/SE/RC.10/A/03/2020 :

1. Penyediaan bahan pangan pokok utamanya beras dan jagung bagi 267 juta masyarakat Indonesia;
2. Percepatan ekspor komoditas strategis (sarang burung walet, sawit, kopi, kakao, lada, pala, jahe dan lainnya) dalam mendukung keberlanjutan ekonomi;
3. Sosialisasi kepada petani dan petugas (PPL, POPT, dan lainnya) untuk melakukan pencegahan berkembangnya virus corona sebagaimana standar WHO dan Pemerintah;
4. Pembuatan/Pengembangan Pasar Tani di setiap provinsi, optimalisasi pangan lokal, koordinasi infrastruktur logistik, dan *e-marketing*;
5. Program/Kegiatan padat karya agar sasaran pembangunan pertanian dicapai dan masyarakat langsung menerima dana tunai



### PROTOKOL PENCEGAHAN COVID-19 SECARA UMUM

1. Sering cuci tangan pakai sabun
2. Gunakan masker bila batuk atau pilek
3. Konsumsi gizi seimbang, perbanyak sayur dan buah
4. Hati-hati kontak dengan hewan
5. Rajin olahraga dan istirahat cukup
6. Jangan konsumsi daging yang tidak dimasak
7. Bila batuk, pilek dan sesak napas segera ke fasilitas kesehatan.
8. Menghindari kerumunan banyak orang (pertemuan, sosialisasi, dll)



### #PERTANIANCEGAHCORONA

1. Pertanian tidak boleh berhenti
2. Lahan pertanian umumnya berada di zona hijau (aman)
3. Sinar matahari di lahan pertanian berlimpah. Sinar matahari (*ultraviolet*) inilah yang membuat COVID-19 tidak aktif\*.
4. Asupan gizi yang baik meningkatkan kekebalan tubuh terhadap COVID-19
5. Ayo genjot terus produksi pertanian

