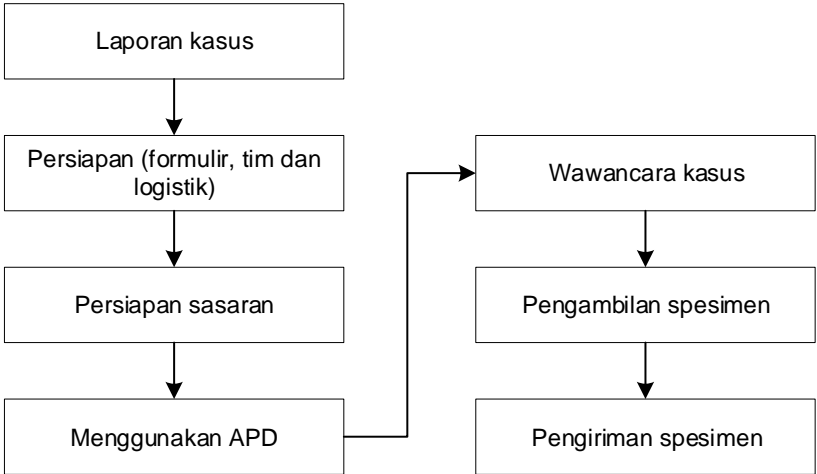
	<p style="text-align: center;">STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)</p>	No.Dokumen : 440/7041-P2P/VIII/2020 Revisi : 12 Agustus 2020 Tgl Berlaku : 01 April 2020 Halaman : 1 dari 1
		Disahkan Oleh : <p style="text-align: center;">Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang</p> <p style="text-align: center;">TTD</p> <p style="text-align: center;"><u>dr. Hj. Liza Puspadewi, M.Kes</u> Pembina Utama Muda NIP: 196107131989112001</p>
PENYELIDIKAN EPIDEMIOLOGI		
TUJUAN	Sebagai acuan dalam melakukan penyelidikan epidemiologi Covid-19	
RUANG LINGKUP	Masyarakat dan petugas kesehatan yang diduga terpapar virus SARS-CoV-2	
DEFINISI	<ol style="list-style-type: none"> COVID-19 adalah virus jenis baru yang belum pernah diidentifikasi sebelumnya pada manusia yang dapat menyebabkan penyakit mulai dari gejala ringan sampai berat. Penyelidikan epidemiologi adalah penyelidikan yang dilakukan untuk mengenal sifat-sifat penyebab, sumber dan cara penularan serta faktor yang dapat menyebabkan timbulnya wabah. 	
PENANGGUNG JAWAB (PJ)	Tim Penyelidikan Epidemiologi COVID-19	
ALUR	 <pre> graph TD A[Laporan kasus] --> B[Persiapan (formulir, tim dan logistik)] B --> C[Persiapan sasaran] C --> D[Menggunakan APD] D --> E[Wawancara kasus] D --> F[Pengambilan spesimen] E --> F F --> G[Pengiriman spesimen] </pre>	
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> Penanggung jawab surveilans di FKTP dan FKRTL melakukan konfirmasi awal untuk memastikan adanya kasus Covid-19 dan melaporkan ke Dinas Kesehatan (laporan kasus bisa juga di dapatkan dari masyarakat) Persiapan penyelidikan berupa formulir penyelidikan epidemiologi, formulir pengiriman spesimen dan informed consent, tim pelaksana dan logistik (termasuk APD) Tim mengunjungi sasaran atau sasaran hadir ke lokasi pemeriksaan untuk dilakukan pengambilan spesimen di lokasi yang disediakan atau secara drive-thru Tim menggunakan APD dan menerapkan upaya pencegahan selama penyelidikan Tim mewawancarai kasus, mengisi formulir dan mengidentifikasi faktor risiko serta kontak erat Pengambilan spesimen dari saluran pernapasan dilakukan di tempat Spesimen dikirimkan ke laboratorium pemeriksa 	