Prakata

Pandemi covid-19 menjadi masalah kesehatan dunia saat ini. Wabah terjadi pertama kali di Cina dan menyebar pada hampir semua negara didunia yang mengakibatkan meningkatnya jumlah kasus positif dan kematian, termasuk di Indonesia. Sebenarnya pandemic seperti ini pernah terjadi di masa lampau dan saat itu dikenal dengan virus Spanyol. Saat itu menurut informasi dan penelusuran sejarah, virus Spanyol dapat tertangani atau sudah reda dalam waktu 2 tahun. Tetapi, saat ini kita tahu bahwa sudah lebih dari 2 tahun pandemic masih saja berjalan dan beberapa negara belum mencabut status pandemic menjadi epidemi.

Menurut beberapa ahli, pandemic akan terjadi setiap serratus tahun, meskipun hal ini harus didukung dengan penelitian yang sangat rumit dan lama. Tetapi, wacana tersebut dapat menjadi pelajaran bagi kita untuk bisa waspada terhadap pandemic di masa yang akan dating agar anak cucu kita mampu waspada dan mempersiapkan diri saat pandemi itu datang. Saat ini, kemajuan vaksinasi telah membuat pandemic Covid-19 mulai dapat diatasi, mungkin pelan-pelan pandemic ini akan menjadi epidemi dan bahkan akan menjadi seperti flu biasa. Kita semua pasti berharap bahwa pandemic akan berakhir selamanya. Yang pasti kita akan tetap waspada dan sudah siap jika harus menghadapi pandemic seperti ini lagi.

Buku berjudul Waspada Serangan Pandemi di Masa Depan disusun sebagai pengetahuan dan peringatan bagi kita agar selalu berhati-hati terhadap pandmei. Buku ini menyuguhkan bahasan terkait sejarah pandmei di masa lalu dan saat ini serta pandangan beberapa ahli terkait kemungkinan pandmei di masa yang akan datang.

Semoga buku ini dapat memberikan inspirasi bagi pembaca untuk tetap waspada terhadap pandemic yang mungkin bisa saja terjadi pada masa yang akan datang. Pandemic tidak dapat dipisahkan dari hidup kita maka kita harus tetap waspada dan belajar dari pandemi Covid-19. Saya harap buku ini juga dapat bermanfaat dan mampu menjadi renungan bagi pembaca, buku ini saya tulis dari hasil observasi dan diskusi saya dengan beberapa ahli virus dan epidemiologi terkait isu tentang pandemi. Selamat membaca