**PRAKATA**

Sebelum **pandemi**ini terjadi, Badan Kesehatan Dunia (WHO) sebenarnya sudah memperkirakan ada 8 penyakit yang berpotensi besar jadi wabah pada 2016 lalu. Virus corona yang sempat menyebabkan wabah SARS (2002-2003) dan MERS (2013) masuk ke dalam salah satu dari 8 penyakit yang diantisipasi oleh WHO. Indonesia mencatat kasus Covid-19 mencapai hampir 4 juta kasus dan angka kematian lebih dari 127.000, Menteri Kesehatan Budi Gunadi Sadikin pekan lalu mengatakan Indonesia mungkin butuh waktu 5-10 tahun atau bahkan lebih untuk mengubah pandemi Covid-19 menjadi epidemi, skala penyebaran penyakit yang lebih kecil dibanding pandemi. Sebagai dokter, peneliti, dan pengajar, saya berusaha mengkritisi arah kebijakan pemerintah saat ini yang ingin mengubah status pandemi menjadi epidemi tersebut. Pertanyaannya, bagaimana kita mengarahkan negara ini menjadi epidemi, mengingat Indonesia ini begitu luas dengan beragam variasi kapasitas pelayanan kesehatan. Apalagi Covid-19 mempunyai potensi menjadi mewabah dan fatal, seperti yang terjadi pada Juni-Juli 2021. Ada sejumlah faktor yang harus dipahami dan syarat yang harus dipenuhi dalam mengubah pandemi untuk jadi epidemi. Beberapa syarat untuk jadi endemis covid-19 yaitu dapat dilihat dari bagaimana pemerintahan Jakarta berhasil menekan angka kematian pada saat puncak-puncaknya kasus Covid-19 gelombang kedua lalu karena fasilitas kesehatan dan sumber daya manusianya yang cukup. Keberhasilan seperti ini tidak mungkin melekat pada daerah-daerah yang kurang sumber dayanya. Padahal daerah endemis harus siap bila tiba-tiba terjadi wabah agar tidak terjadi kematian meningkat. Buku ini ditulis dengan tujuan agar seluruh masyarakat tau bagaimana cara mengatasi pandemi di masa depan yaitu dengan PPKM Level 4 Diperpanjang berupa PPKM Level 4 sejauh ini dievaluasi dan diperpanjang setiap pekan agar setiap perubahan dapat direspon lebih cepat, berlaku untuk wilayah di pulau Jawa-Bali dan luar pulau Jawa-Bali. Peran penting PPKM level 4 adalah salah satu upaya pemerintah mengatasi pandemi COVID-19, membatasi mobilitas dan aktivitas masyarakat. Selain itu juga dapat dilakukan dengan mempercepat Pembentukan Kekebalan Kelompok (Herd Immunity) berupa percepatan vaksinasi atau pembentukan kekebalan kelompok merupakan upaya pemerintah mengatasi pandemi COVID-19. Strategi penanganan ini dilakukan untuk membentuk pertahanan kesehatan masyarakat jangka panjang yang dilakukan secara gradual atau bertahap. Vaksin COVID-19 pun sejauh ini disebutkan dapat melawan varian Delta. Riset terbaru yang dilakukan di Inggris menunjukkan efikasi vaksin dapat mencegah timbulnya gejala, dan mencegah rawat inap di RS hingga lebih 90%. Pembaca sasaran meliputi semua kalangan yang ingin mengetahui bagaimana cara mengatasi pandemi yang telah dilakukan oleh pemerintah.

Sistem matrik penulisan buku diawali dengan uraian pengetahuan secara umum tentang bagaimana kondisi pandemi. Syarat untuk menjadi endemis Covid-19. Cara mengatasi pandemi dimasa depan terdapat pada bab akhir. Keunggulan buku ini adalah membahas hal ter-update tentang kondisi dan situasi diera pandemi dan cara mengatasi yang telah dilakukan pemerintag selama pandemi berlangsung.

Demikian penyusunan buku ini diharapkan dapat bermanfaat dalam rangka memberikan pengetahuan bagaimana cara mengatasi pandemi yang telah dilakukan oleh pemerintah.

Bogor, 18 Agusustus 2022

Penulis