



**DEWAN PERWAKILAN RAKYAT
REPUBLIK INDONESIA**

LAPORAN SINGKAT

**RAPAT DENGAR PENDAPAT KOMISI VII DPR RI
DENGAN KEPALA KONSORSIUM RISET DAN INOVASI COVID-19, KEPALA BPPT,
KEPALA LIPI, DAN DIREKTUR LEMBAGA BIOLOGI MOLEKULER EIJKMAN**

Tahun Sidang	: 2019 - 2020
Masa Persidangan	: IV
Rapat	: Ke – 21 (Dua puluh satu)
Jenis Rapat	: Rapat Dengar Pendapat
Hari, tanggal	: Rabu, 1 Juli 2020
Sifat Rapat	: Terbuka
Waktu	: Pukul 10.00 WIB s.d 13.40 WIB
Tempat	: Ruang Rapat Komisi VII DPR RI Gedung Nusantara I
Acara	: 1. Evaluasi kinerja Konsorsium Riset dan Inovasi Covid-19 2. Perkembangan vaksin dari strain virus corona di Indonesia 3. Lain-lain
Ketua Rapat	: Ramson Siagian (Wakil Ketua Komisi VII DPR RI/ F.P.Gerindra)
Sekretaris Rapat	: Dra. Nanik Herry Murti
Hadir Anggota	: 30 Orang dari 51 Orang Anggota Komisi VII DPR-RI terdiri dari: 15 Orang Anggota Komisi VII DPR RI hadir fisik 15 Orang Anggota Komisi VII DPR RI hadir virtual 21 Orang Anggota Komisi VII DPR RI izin

KESIMPULAN RAPAT

I. PENDAHULUAN

1. Rapat Dengar Pendapat Komisi VII DPR RI pada Hari Rabu, 1 Juli 2020 dibuka pukul 10.00 WIB, dipimpin oleh Ramson Siagian, selaku Wakil Ketua Komisi VII DPR RI, dan rapat dinyatakan terbuka untuk umum.
2. Ketua Rapat menyatakan agenda Rapat Dengar Pendapat Komisi VII DPR RI dengan acara:
 - a. Evaluasi kinerja Konsorsium Riset dan Inovasi Covid-19

- b. Perkembangan vaksin dari strain virus corona di Indonesia
 - c. Lain-lain
3. Ketua Rapat menyampaikan pemaparan terkait agenda rapat dengan Kepala Konsorsium Riset dan Inovasi Covid-19, Kepala BPPT, Kepala LIPI, dan Direktur Lembaga Biologi Molekuler Eijkman antara lain:
- a. Dalam rangka penanganan penyebaran pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19), Kementerian Riset dan Teknologi/Badan Riset dan Inovasi Nasional (Kemenristek/BRIN) telah membentuk Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19 yang terdiri dari Lembaga Riset baik Pemerintah, Perguruan Tinggi, Swasta, hingga pihak Industri. Konsorsium ini diarahkan untuk membantu mencegah, mendeteksi, dan merespon secara cepat dalam penanggulangan COVID-19 melalui riset dan inovasi di bidang pencegahan, skrining dan diagnosis, alat kesehatan dan pendukung, serta obat dan terapi.
 - b. Sejak awal dibentuknya, Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19 sudah menghasilkan berbagai macam produk dan inovasi karya anak bangsa yang dapat menjadi solusi untuk penanganan COVID-19. Beberapa produk inovasi unggulan tersebut antara lain: *Rapid Diagnostics Test IgG/IgM, Emergency Ventilator, Imunomodulator, Plasma Convalescence, Mobile Lab BSL-2, Sistem AI untuk deteksi Covid-19, Medical Assistant Robot Raisa dan autonomous UVC Mobile Robot, serta Powered Air Purifying Respirator.*
 - c. Salah satu riset penting yang diperlukan dalam penanganan pandemi COVID-19 adalah inovasi di bidang pencegahan penyakit, berupa vaksin. Lembaga Biologi Molekuler (LBM) Eijkman saat ini memiliki kontribusi yang sangat besar dalam rangka penanganan pandemi COVID-19 di Indonesia. Selain membantu dalam pengujian spesimen COVID-19 melalui tes *polymerase chain reaction* (PCR), Lembaga Eijkman juga memimpin pengembangan vaksin protein rekombinan yang akan menjadi produk mandiri Indonesia.
 - d. Vaksin COVID-19 yang sedang dikembangkan tentunya harus merupakan vaksin yang berbasis pada virus SARS-CoV-2 yang beredar di Indonesia.

- e. Dalam hal ini, Komisi VII DPR RI sangat mendukung langkah-langkah yang dilakukan oleh Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19 ini dalam rangka komersialisasi produk litbangjirap untuk penanganan COVID-19.

II. KESIMPULAN RAPAT

1. Komisi VII DPR RI sepakat dengan Ketua Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, Kepala LIPI, Kepala BPPT, serta Direktur LBM Eijkman agar hasil-hasil riset dan inovasi COVID-19 yang telah memenuhi syarat dan yang telah lulus tahap uji klinis dapat ditingkatkan produksinya menjadi secara masal.
2. Komisi VII DPR RI sepakat dengan Ketua Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, Kepala LIPI, Kepala BPPT, serta Direktur LBM Eijkman untuk mengupayakan dukungan kebijakan dan dukungan anggaran dari Kementerian Kesehatan, Gugus Tugas Percepatan Penanganan COVID-19, dan Kementerian Keuangan dalam rangka menunjang kinerja litbangjirap yang dilakukan oleh Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, Kepala LIPI, Kepala BPPT, serta Direktur LBM Eijkman agar bisa lebih cepat ke tahap produksi masal untuk dimanfaatkan di dalam negeri.
3. Komisi VII DPR RI sepakat dengan Ketua Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, Kepala LIPI, Kepala BPPT, serta Direktur LBM Eijkman agar Kementerian Perindustrian, Kementerian Dalam Negeri, Kementerian BUMN, dan Kementerian Kesehatan serta instansi-instansi yang terkait di dalamnya memprioritaskan penggunaan produk-produk dari konsorsium riset dan inovasi COVID-19 dalam rangka memaksimalkan hilirisasi produk hasil Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19.
4. Komisi VII DPR RI mendukung penuh peningkatan anggaran Kementerian Ristek/BRIN dan LPNK pada umumnya serta Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19 pada khususnya, demi meningkatkan kemandirian bangsa dalam bidang riset dan teknologi.
5. Komisi VII DPR RI mendukung penuh percepatan pengembangan dan produksi vaksin merah putih COVID-19 dalam rangka penanganan pandemi COVID-19, serta mendukung penuh lembaga-lembaga riset untuk masuk ke dalam Program Strategis Nasional.

6. Komisi VII DPR RI akan mengadakan Rapat Dengar Pendapat bersama Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19 dengan Balitbangkes Kementerian Kesehatan RI terkait koordinasi program kegiatan penanganan pandemi COVID-19.
7. Komisi VII DPR RI meminta Ketua Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, Kepala LIPI, Kepala BPPT, serta Direktur LBM Eijkman untuk menyampaikan jawaban tertulis atas semua pertanyaan Anggota Komisi VII DPR RI dan katalog produk hasil Konsorsium Riset dan Inovasi COVID-19, serta disampaikan kepada Komisi VII DPR RI paling lambat tanggal 8 Juli 2020.

III. PENUTUP

Rapat ditutup Pukul 13.40 WIB

Jakarta, 1 Juli 2020

**KETUA KONSORSIUM RISET DAN
INOVASI COVID 19**

KETUA RAPAT,

Prof. dr. ALI GHUFRON MUKTI, M.Sc, Ph.D

RAMSON SIAGIAN

A - 104

KEPALA BPPT

Dr. Ir. HAMMAM RIZA, M.Sc

KEPALA LIPI

Dr. LAKSANA TRI HANDOKO, M.Sc.

**DIREKTUR LEMBAGA BIOLOGI
MOLEKULER EIKJMAN**

Prof. dr. AMIN SOEBANDRIO, Ph.D.,Sp.MK