

# Terakreditasi Unggul, Program Pendidikan Profesi Dokter FK UPNVJ Perluas Prospek Karier Lulusan

Selasa, 14 April 2026 13:33 WIB



HumasUPNVJ - Fakultas Kedokteran Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta (UPNVJ) memperkuat komitmennya dalam mencetak dokter profesional melalui Program Pendidikan Profesi Dokter yang mengedepankan mutu akademik, kompetensi klinis, dan kesiapsiagaan menghadapi beragam tantangan layanan kesehatan. Komitmen ini disampaikan Koordinator Program Studi Pendidikan Profesi Dokter, dr. Mila Citrawati, M.Biomed., Sp.KKLP, dalam wawancara pada Selasa, 14 April 2026, di lingkungan Fakultas Kedokteran UPNVJ. Program ini juga telah mengantongi akreditasi Unggul dari LAM-PTKes, yang menegaskan kualitas penyelenggaraan pendidikan profesi dokter di FK UPNVJ.

Menurut dr. Mila, Program Pendidikan Profesi Dokter FK UPNVJ dirancang untuk menjawab kebutuhan dunia kesehatan yang terus berkembang. Selain membekali mahasiswa dengan keterampilan klinis yang kuat, program ini menekankan pendekatan kedokteran preventif dan ilmu kesehatan matra sebagai ciri keunggulan. Pendekatan tersebut dinilai relevan untuk menyiapkan dokter yang mampu bekerja dalam kondisi pelayanan kesehatan rutin maupun situasi khusus.

Penguatan kompetensi mahasiswa dilakukan melalui kurikulum yang adaptif dan mengacu pada standar pendidikan kedokteran nasional. FK UPNVJ menerapkan kurikulum profesi dokter yang disusun berdasarkan Standar Kompetensi Dokter Indonesia, dengan porsi muatan nasional dan muatan unggulan lokal untuk menjawab kebutuhan institusi serta perkembangan layanan kesehatan. Di tahap profesi, mahasiswa menempuh pendidikan klinik yang menjadi bagian penting dalam pembentukan kemampuan praktik, penalaran klinis, etika profesi, dan komunikasi dokter.

Dalam pelaksanaannya, mahasiswa memperoleh pengalaman belajar yang komprehensif melalui 20 rotasi klinik, termasuk pada bidang ilmu kesehatan masyarakat dan ilmu kesehatan matra. Skema pembelajaran ini dirancang untuk memperkuat kompetensi klinis, memperluas wawasan pelayanan kesehatan, serta menumbuhkan kesiapsiagaan dokter dalam menghadapi kebutuhan masyarakat yang beragam. Keberadaan muatan ilmu kesehatan matra juga menjadi pembeda yang memperkuat identitas keilmuan FK UPNVJ.

Dari sisi prospek, lulusan Program Pendidikan Profesi Dokter FK UPNVJ memiliki peluang karier yang luas. Setelah menyelesaikan tahapan profesi dan memenuhi ketentuan yang berlaku, lulusan dipersiapkan untuk berkiprah sebagai dokter umum, melanjutkan pendidikan dokter spesialis, menekuni bidang riset, menjadi akademisi, hingga berkontribusi dalam manajemen layanan kesehatan. Bekal akademik dan pengalaman klinis yang diperoleh selama pendidikan juga mendukung kesiapan lulusan untuk mengabdikan di wilayah perkotaan maupun pedesaan, sebagai bagian dari kontribusi nyata terhadap pemerataan pelayanan kesehatan.

dr. Mila mengajak calon mahasiswa yang ingin meniti karier di bidang kedokteran untuk bergabung dengan FK UPNVJ. Menurutnya, pendidikan profesi dokter tidak hanya membentuk tenaga medis yang cakap secara akademik dan klinis, tetapi juga lulusan yang memiliki kepedulian sosial, integritas, dan semangat pengabdian.

Sejalan dengan komitmen universitas, penguatan Program Pendidikan Profesi Dokter menjadi bagian dari upaya UPNVJ dalam meningkatkan kualitas pendidikan kesehatan yang responsif terhadap kebutuhan bangsa. Di bawah kepemimpinan Rektor UPNVJ, Prof. Dr. Anter Venus, M.A., Comm., UPNVJ terus mendorong pengembangan program studi unggul yang relevan dengan tantangan zaman dan memberi manfaat nyata bagi masyarakat.

#### **Kerabat Kerja**

-----

**Penulis:** Anisa Triselina | **Penyelaras Bahasa:** F. Noor

---

Export tanggal : Rabu, 10 Juni 2026 Pukul 19:36:48 WIB.

Exported dari [ <https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2026/04/terakreditasi-unggul-program-pendidikan-profesi-dokter-fk-upnvj-perluas-prospek-karier-lulusan.html> (<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2026/04/terakreditasi-unggul-program-pendidikan-profesi-dokter-fk-upnvj-perluas-prospek-karier-lulusan.html>) ]

---