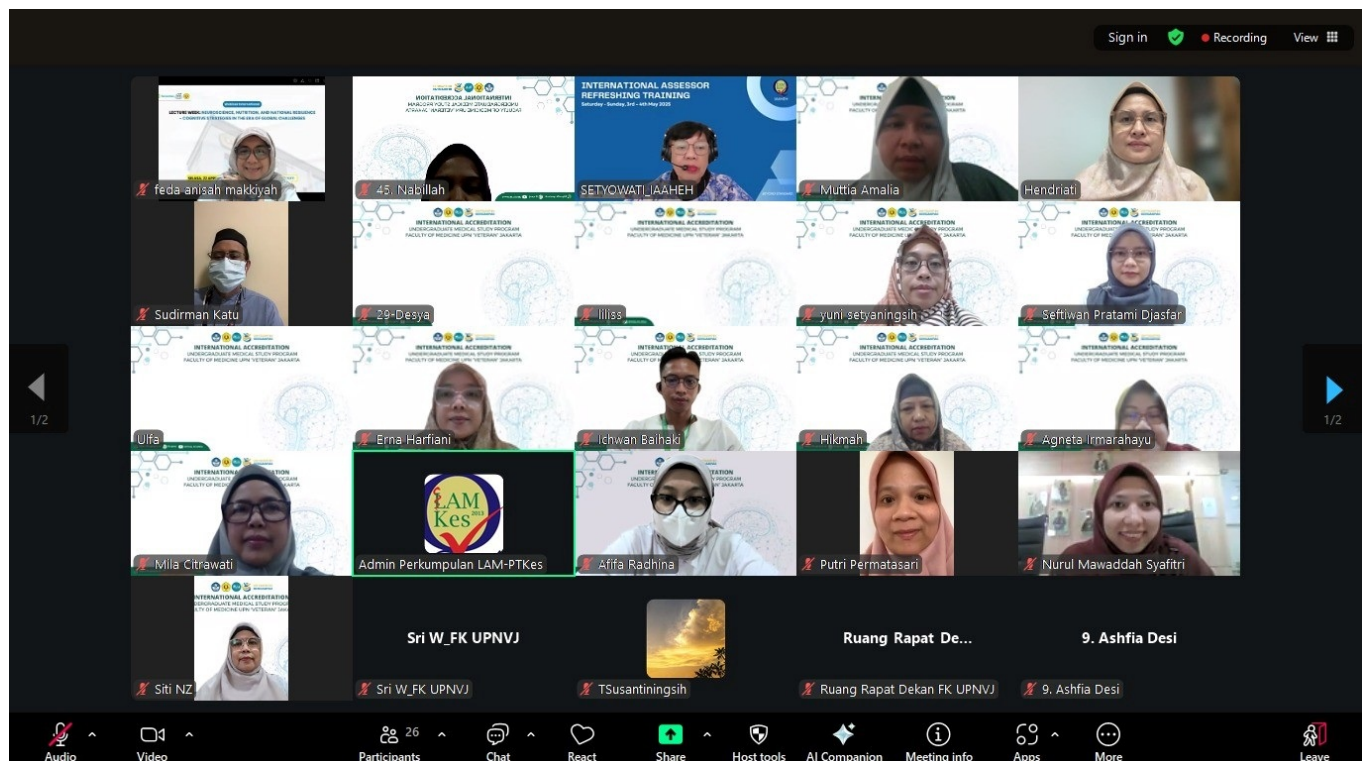


# FK UPNVJ Gelar Nurturing Meeting Persiapan Akreditasi Internasional Kedokteran

Kamis, 06 November 2025 14:30 WIB



**HumasUPNVJ** - Fakultas Kedokteran Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta (FK UPNVJ) menggelar nurturing meeting sebagai langkah persiapan akreditasi internasional untuk Program Studi Kedokteran Sarjana dan Program Profesi Dokter. Kegiatan ini berlangsung secara hybrid pada (3/11/25),

dihadiri tim akreditasi secara luring di Ruang Rapat Dekanat FK UPNVJ, serta perwakilan International Association for Academic Health Education and Humanities (IAAHEH) dan Lembaga Akreditasi Mandiri Perguruan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) melalui Zoom.

Pertemuan dipimpin perwakilan IAAHEH, Setyowati, yang menyampaikan arahan tentang tahapan dan teknis nurturing untuk memenuhi standar akreditasi internasional. Hadir pula asesor LAM-PTKes, yaitu Dr. dr. Hendriati, Sp.M(K), dan dr. Sudirman Katu, Sp.PD-KPTI, yang berdiskusi dengan tim program studi mengenai strategi persiapan, penyempurnaan dokumen, serta harmonisasi standar mutu pendidikan kedokteran global.

Diskusi berfokus pada langkah-langkah konkret, termasuk pemenuhan kriteria internasional yang selaras dengan regulasi nasional. Kegiatan ini menegaskan komitmen FK UPNVJ dalam meningkatkan kualitas pendidikan dokter, sejalan dengan upaya pemerintah Indonesia untuk menyelaraskan pendidikan tinggi kesehatan dengan standar global, seperti yang diatur dalam Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2017 tentang Standar Pendidikan Profesi Dokter.

Pertemuan berakhir dengan penyusunan rencana tindak lanjut, termasuk jadwal evaluasi dokumen dan simulasi visitasi, guna memastikan pencapaian akreditasi pada 2026.

---

Export tanggal : Rabu, 21 Januari 2026 Pukul 07:30:33 WIB.

Exported dari [ <https://www.upnvj.ac.id/berita/2025/11/fk-upnvj-gelar-nurturing-meeting-persiapan-akreditasi-internasional-kedokteran.html> ]  
<https://www.upnvj.ac.id/berita/2025/11/fk-upnvj-gelar-nurturing-meeting-persiapan-akreditasi-internasional-kedokteran.html> ]