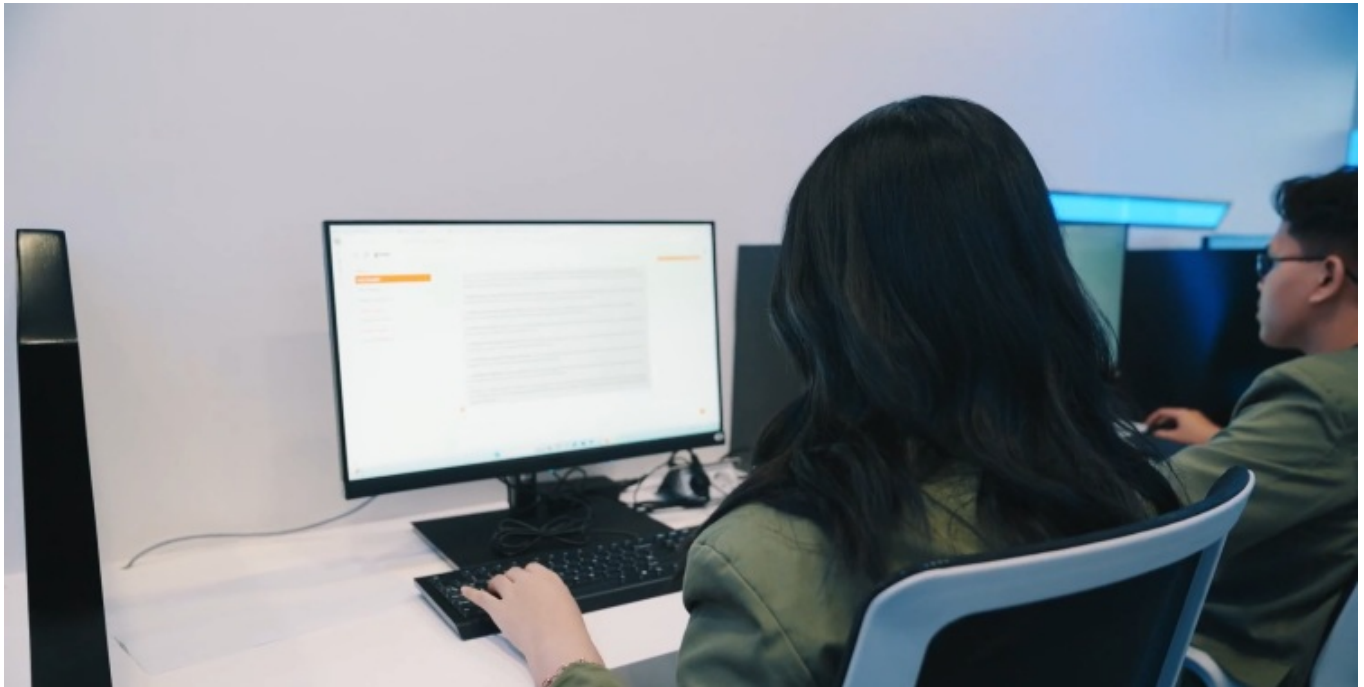


S1 Sistem Informasi UPNVJ Siapkan Lulusan Adaptif di Era Transformasi Digital

Senin, 16 Maret 2026 11:34 WIB



HumasUPNVJ - Program Studi Sistem Informasi Program Sarjana Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta (UPNVJ) menawarkan pendidikan yang mengintegrasikan teknologi informasi dengan proses bisnis dan tata kelola organisasi untuk menjawab kebutuhan industri di era digital.

Koordinator Program Studi Sistem Informasi UPNVJ, Anita Muliawati, S.Kom., M.T.I, menjelaskan bahwa kurikulum yang diterapkan dirancang untuk mempertemukan aspek teknis dan manajerial sehingga lulusan tidak hanya memiliki kemampuan teknologi, tetapi juga memahami dinamika organisasi dan kebutuhan bisnis.

“Program Studi Sistem Informasi mengintegrasikan teknologi informasi, proses bisnis, serta tata kelola organisasi. Dengan pendekatan ini, lulusan tidak hanya mahir secara teknis, tetapi juga memahami bagaimana sistem teknologi mendukung pengambilan keputusan dalam organisasi,” ujar Anita.

Ia menambahkan, program studi ini menerapkan pendekatan Outcome-Based Education (OBE) yang menekankan capaian kompetensi lulusan. Melalui pendekatan tersebut, proses pembelajaran tidak hanya berfokus pada mata kuliah yang ditempuh, tetapi pada kemampuan yang dimiliki mahasiswa setelah menyelesaikan studinya.

Menurut Anita, kurikulum yang berbasis hasil karya membuat mahasiswa terbiasa menghasilkan proyek nyata selama masa perkuliahan. Dengan demikian, ketika lulus mahasiswa telah memiliki portofolio yang relevan dengan kebutuhan industri.

Selain itu, mahasiswa juga dibekali kemampuan analisis bisnis, manajemen proyek teknologi informasi, serta tata kelola sistem informasi yang efektif. Kombinasi kompetensi bisnis dan teknologi ini menjadi salah satu nilai tambah bagi lulusan Sistem Informasi di tengah perkembangan ekonomi digital.

Program Studi Sistem Informasi UPNVJ juga menyediakan tiga jalur peminatan yang disusun berdasarkan standar kompetensi global dan kebutuhan pasar kerja, yaitu Application Developer, Enterprise System, dan IT Auditor.

Peminatan Application Developer mempersiapkan mahasiswa untuk berkarier sebagai software engineer, mobile developer, maupun full stack developer yang berperan dalam merancang dan mengembangkan solusi perangkat lunak inovatif.

Sementara itu, peminatan Enterprise System membuka peluang karier sebagai business analyst, ERP consultant, maupun IT project manager yang bertugas mengintegrasikan proses bisnis organisasi melalui sistem teknologi terpadu.

Adapun peminatan IT Auditor mempersiapkan lulusan untuk menjadi IT auditor, information security analyst, serta IT governance specialist yang berperan memastikan keamanan, kepatuhan, dan efisiensi sistem informasi di berbagai organisasi, termasuk sektor perbankan.

Anita menambahkan bahwa lokasi kampus yang berada di kawasan strategis Jabodetabek memberikan peluang luas bagi mahasiswa untuk menjalani program magang di perusahaan teknologi, startup digital, maupun instansi pemerintahan.

Selain kompetensi teknis, mahasiswa juga dibekali nilai-nilai bela negara yang menjadi identitas UPNVJ. Nilai integritas, disiplin, serta tanggung jawab tersebut dinilai menjadi soft skill penting yang banyak dibutuhkan industri, terutama di tengah meningkatnya perhatian terhadap etika digital.

Dengan berbagai kompetensi tersebut, lulusan Program Studi Sistem Informasi UPNVJ diharapkan mampu menjadi profesional yang adaptif, kompeten, serta memiliki daya saing tinggi di dunia kerja.

Kerabat Kerja

Penulis: Safirah Hairulnisah | **Penyelar Bahasa:** Disa Prihantini

Export tanggal : Senin, 18 Mei 2026 Pukul 14:17:19 WIB.
Exported dari [<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2026/03/s1-sistem-informasi-upnvj-siapkan-lulusan-adaptif-di-era-transformasi-digital.html>
(<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2026/03/s1-sistem-informasi-upnvj-siapkan-lulusan-adaptif-di-era-transformasi-digital.html>)]
