

## Prodi Teknik Logistik Melaksanakan Proses Audit Kinerja



Ketua Prodi Teknik Logistik Muhammad MT sedang melayani auditor dalam kegiatan AMI di Fakultas Teknik. Foto : Ist

UNIMALNEWS | Bukit Indah - Program Studi Teknik Logistik Universitas Malikussaleh menjalani proses audit tim auditor dalam kegiatan Audit Mutu Internal (AMI) Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh. Para auditor adalah mereka yang telah tersertifikasi untuk menjalankan program AMI.

Dari rilis yang diterima *Unimalnews*, audit ini merupakan langkah penting dalam memastikan bahwa proses pembelajaran di Program Studi Teknik Logistik telah berjalan sesuai dengan Standar Mutu Akademik yang ditetapkan. Selain itu, audit ini juga menjadi bagian dari program peningkatan mutu berkelanjutan yang diterapkan oleh program studi.

Ketua Prodi Teknik Logistik, Muhammad, MT, menyatakan bahwa tujuan audit ini adalah untuk mengevaluasi dan memastikan bahwa seluruh proses pembelajaran berjalan sesuai dengan standar akademik yang telah ditentukan. "Kami berkomitmen untuk menjaga dan terus meningkatkan kualitas pendidikan, dan audit ini adalah langkah nyata dalam memastikan bahwa proses akademik kami sudah sesuai standar dan dapat terus ditingkatkan," ujarnya.

Dekan Fakultas Teknik, Dr. Muhammad Daud, juga menyampaikan harapannya terhadap hasil audit ini. "Kami berharap audit ini dapat memberikan masukan yang konstruktif bagi peningkatan kualitas pembelajaran di Fakultas Teknik, khususnya di Program Studi Teknik Logistik. Dengan demikian, kami dapat menghasilkan lulusan yang siap menghadapi tantangan industri dan tetap relevan dengan perkembangan zaman," katanya.

Muhammad menambahkan bahwa Prodi Teknik Logistik berfokus pada pengembangan sumber daya manusia yang kompeten dalam bidang logistik untuk mendukung kebutuhan industri global. Dengan kurikulum berbasis teknologi terkini dan didukung oleh tenaga pengajar profesional serta fasilitas pembelajaran yang modern, prodi ini terus berupaya mencetak lulusan yang siap berkontribusi di dunia industri [tkf]

**Tanggal:** 24 October 2024

**Post by:** [kemal](#)

**Kategori:** [News](#),

**Tags:** [Teknik Unimal](#), [IKU](#),