

## Prodi Pendidikan Fisika Jalani Asesmen Lapangan Daring Selama Dua Hari



Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh jalani asesmen lapangan selama dua hari di Gedung Rektorat, Kampus Bukit Indah  
Bustami Ibrahim

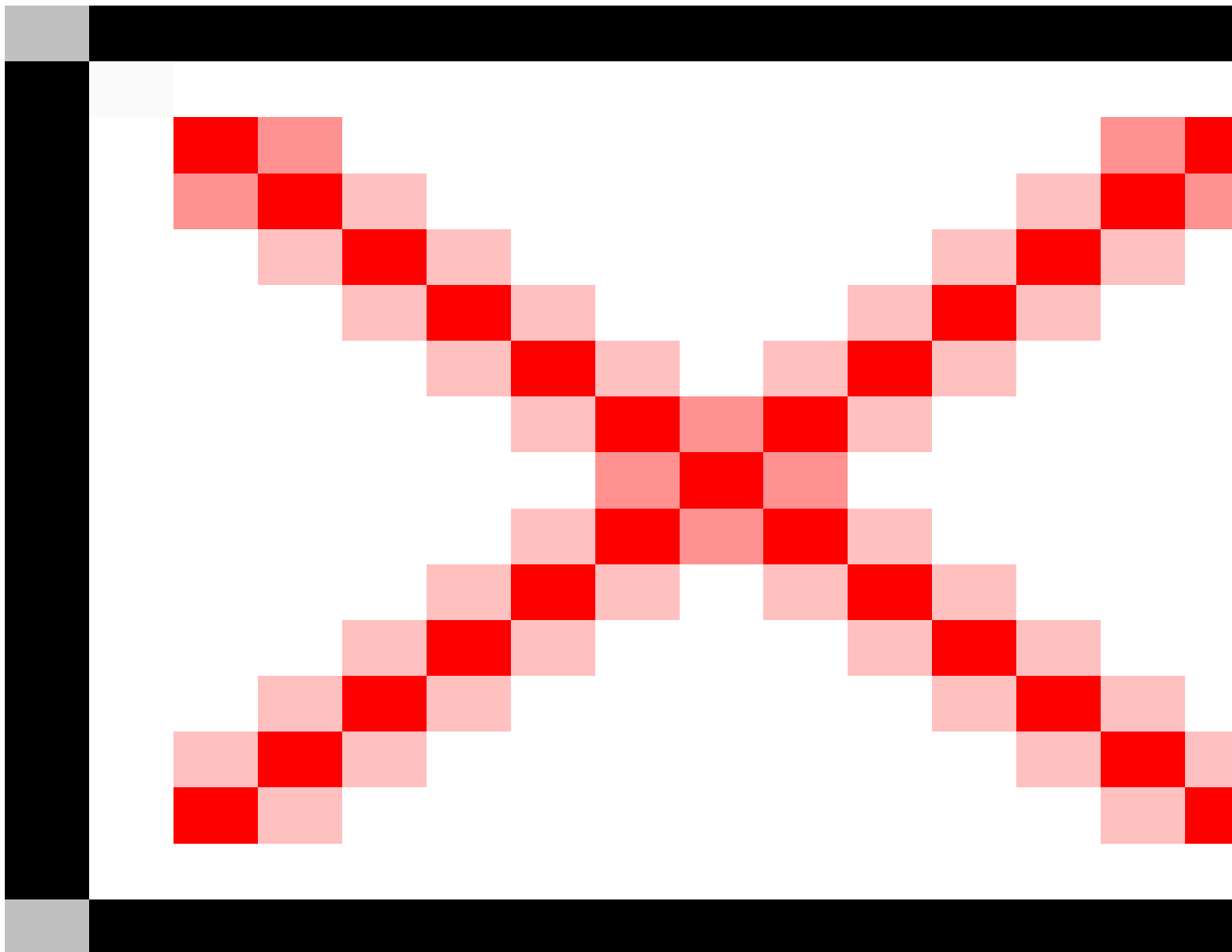






**UNIMALNEWS | Lhokseumawe** -Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh melaksanakan fase penti lapangan sebagai salah satu syarat dalam proses akreditasi secara daring di Gedung Rektorat, Kampus Bukit Indah, Lhokseumawe, Rabu

Proses asesmen lapangan tersebut akan berlangsung selama dua hari, Rabu dan Kamis (21-22/4/2021). Kegiatan yang dimulai pukul 08:00 dihadiri oleh Pembantu Rektor I, Julimursyida, Ketua Badan Jaminan Mutu, Dr Muhammad Yusuf, Kepala UPT Pustaka, Ir. Syamsul Bal Teknik, Dr Muhammad, Kaprodi Pendidikan Fisika, Dr Rozanna Dewi, Pembantu Dekan I, Dr Ars. Rinaldi Mirsa, Pembantu Dekan II, Re Pembantu Dekan III, Muhammad MEng, serta sejumlah staf di lingkungan fakultas dan prodi tersebut. Sedangkan Asesor Badan Akredita Perguruan Tinggi (BAN PT) yang akan melakukan penilaian adalah Dr Budhy Kurniawan dari Universitas Indonesia dan Dr Taufik Ram Universitas Pendidikan Indonesia.



Dekan Fakultas Teknik, Dr Muhammad kepada *Unimalnews* mengatakan, pihaknya sangat berkomitmen agar Prodi Pendidikan Fisika mer lanjutan dengan hasil yang lebih baik.

"Kita harapkan yang terbaik untuk Prodi Pendidikan Fisika walau asesmen lapangan pada tahun ini berbeda dengan tahun yang lalu karena daring mengingat masih berada dalam kondisi pandemi," katanya.

Muhammad menyebutkan, proses asesmen lapangan ini menjadi faktor penting dalam menentukan akreditasi suatu program studi. Walau pihaknya sudah mempersiapkan diri untuk menghadapi asesmen lapangan ini sejak tahun lalu dan juga sudah menyiapkan dokumen disampaikan kepada asesor.

"Proses asesmen lapangan saat ini sedang berjalan hingga besok hari. Harapan kami dapat meraih hasil terbaik dari asesmen lapangan ini meningkatkan mutu dan kualitas dari Program Studi Pendidikan Fisika," ungkapnya.

**Tanggal:** 21 April 2021

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

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

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