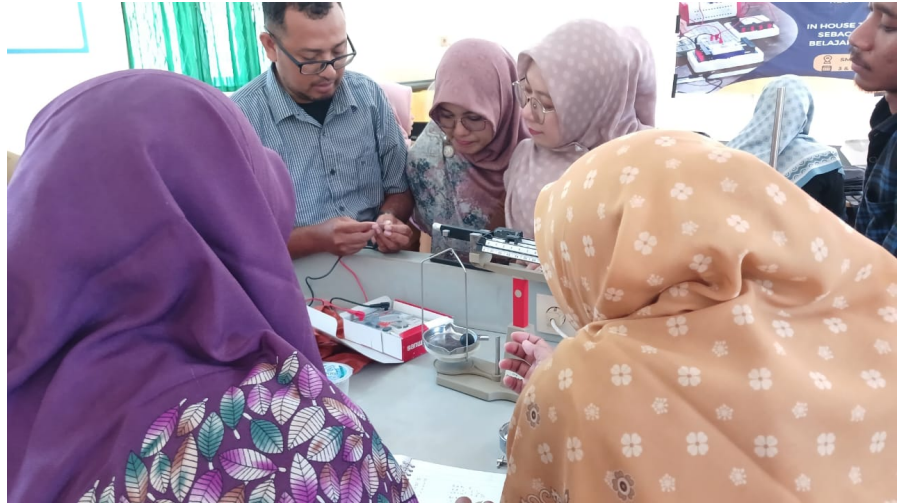


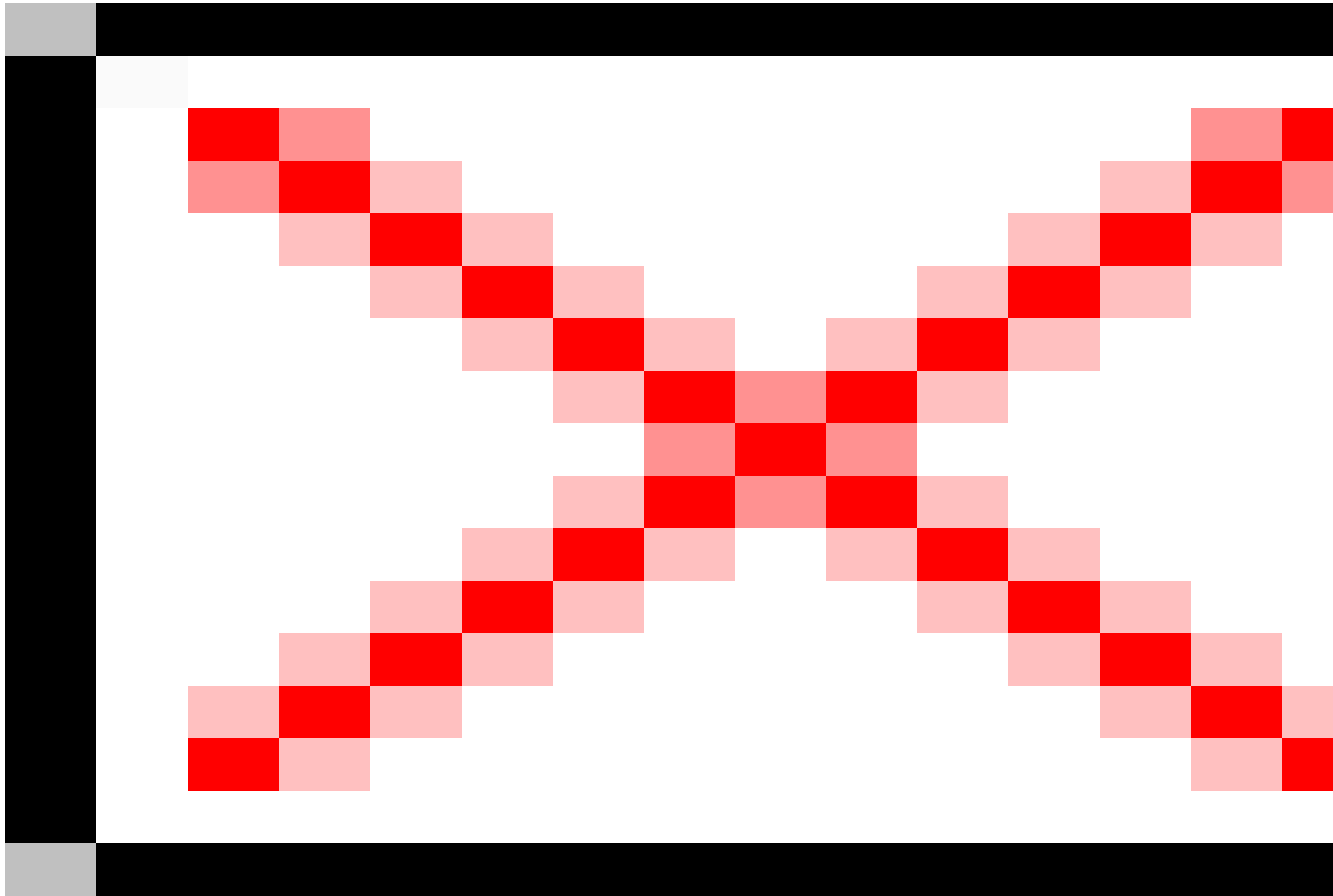
Dosen Unimal Laksanakan In House Training Penguatan Praktikum Fisika



Dosen Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Malikussaleh sedang melakukan Praktikum alat-

UNIMALNEWS | Lhokseumawe - Dosen Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan UMalikussaleh melaksanakan *In House Training* Penguatan Praktikum Fisika sebagai implementasi Kurikulum Merdeka E tingkat SMA/SMK di Kota Lhokseumawe dan Aceh Utara.

Kegiatan yang diadakan di laboratorium SMAN 6 Lhokseumawe tersebut diikuti oleh 20 orang guru dari 5 sekolah di K dan 1 Sekolah Kabupaten Acara. Sekolah yang berasal dari kota Lhokseumawe yaitu SMK 2, SMAN 2, SMAN 4, SMA. Sedangkan yang berasal dari Aceh Utara yaitu SMAN 1 Syamtalira Bayu.



Kegiatan ini dilaksanakan pada tanggal 3, 10 dan 11 Oktober 2023 dengan narasumber dari dosen Prodi Pendidikan Fisika UMalikussaleh yaitu Novita MSi, Arlin Maya Sari MSi, dan Syafrizal MSi selaku ketua pelaksana.

Syafrizal mengatakan, umumnya praktikum merupakan sesuatu yang ditunggu oleh siswa setelah Mata Pelajaran Olahraga. Oleh karena itu, praktikum harusnya sangat diperhatikan untuk dilakukan.

“Karena itu Pengabdian masyarakat ini bertujuan meningkatkan keterampilan guru mata pelajaran fisika dalam proses pembelajaran praktikum di sekolah,” katanya.

Dalam kata sambutannya kepala sekolah SMAN 6 Lhokseumawe, Faisal MPd menyampaikan, banyak alat-alat kit praktikum yang rusak namun ada yang belum atau tidak pernah digunakan yang akhirnya rusak sendiri di lab. Oleh sebab itu ia sangat mendukung kegiatan ini untuk dilaksanakan berkelanjutan.

“Para guru disini juga mengatakan dalam kurikulum merdeka belajar ada beberapa perubahan materi yang dipraktikumkan. Setelah kegiatan ini mereka berharap setelah mengikuti training ini, materi praktikum tersebut dapat dilakukan dalam proses pembelajaran di sekolah.”

Tanggal: 12 October 2023

Post by: [Tami](#)

Kategori: [News](#),

Tags: [Unimal](#), [FKIP Unimal](#),