

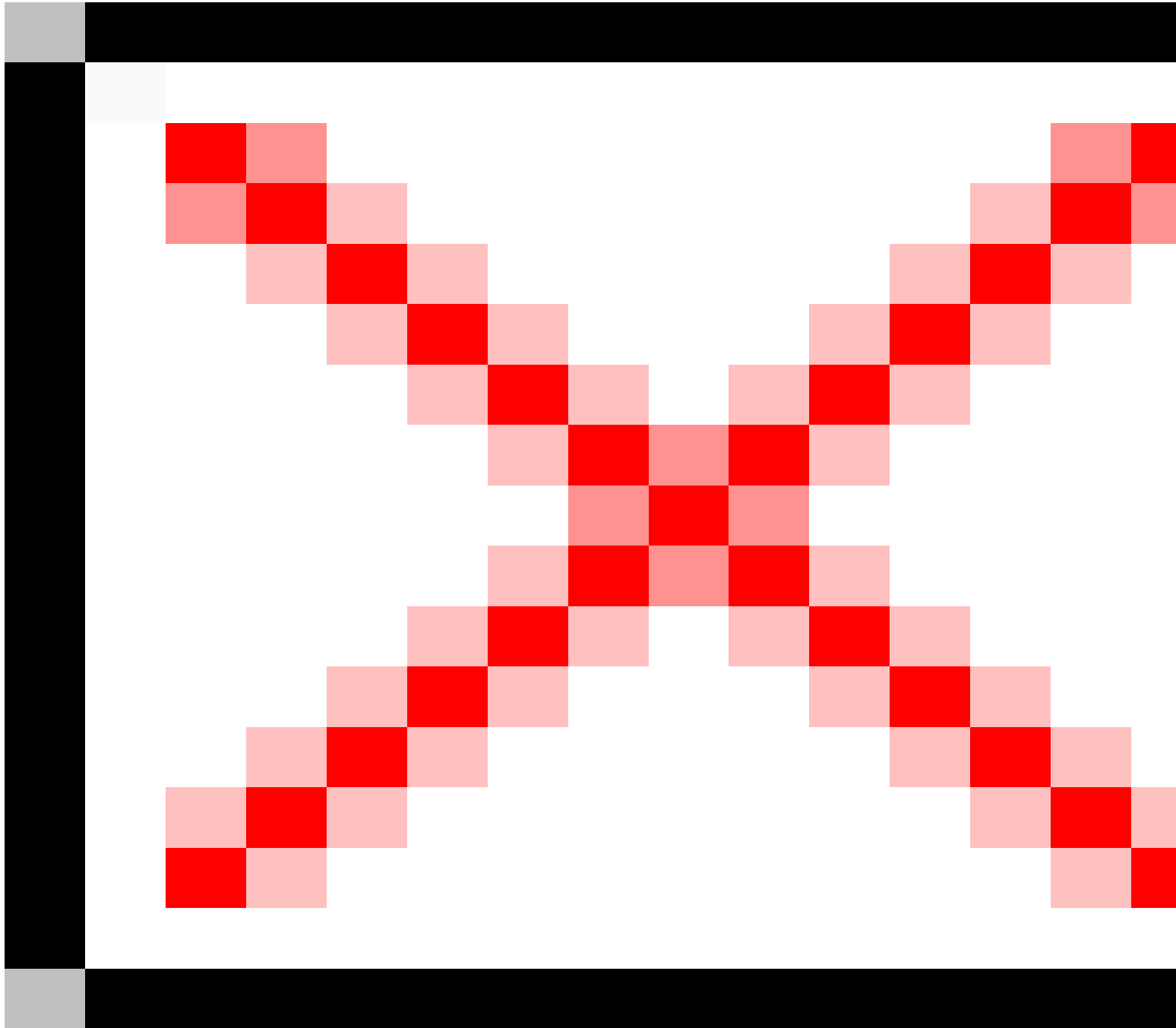
Gunakan Peraga Mikrohidro Mini, Mahasiswa KKN 256 Sosialisasi Energi Terbarukan



Gunakan Peraga Mikrohidro Mini, Mahasiswa KKN 256 Sosialisasi Energi Terbarukan. Foto: Ist

UNIMALNEWS | Krueng Geukueh - Mahasiswa Kuliah Kerja Nyata program Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat kelompok 256 Universitas Malikussaleh membuat kegiatan sosialisasi tentang Energi Terbarukan dengan menggunakan mini di MAN 3 Dusun Keude Blang, Desa Lancang Barat, Kecamatan Dewantara, Aceh Utara, Selasa (9/11/2021.)

Mahasiswa yang tergabung dalam kelompok tersebut yaitu Maulana Alsmly (Teknik Mesin), Arief Rizqy (Teknik Mesin), Savinsada Daulay (Teknik Elektro), Mustafa Kamal (Hukum), Faidzil Affa (Hukum), Risna Ritonga (Sosiologi), Rosy Purnama (Administrasi Bisnis), Nisa Humaira (Administrasi Bisnis), Nadia (Administrasi Bisnis), di bawah naungan Lapangan (DPL) Yesy Afrillia M.Kom.



Ketua kelompok 256, Maulana Alsmly mengatakan, kegiatan ini dibuat agar adik-adik siswa dapat mengenal serta memahami peran energi yang berpengaruh pada kehidupan sehari-hari. Kita dapat memanfaatkan sumber alam yang ada di sekitar kita dan diaplikasikan menjadi sesuatu yang bermanfaat. Kemudian kami juga memperkenalkan kepada adik-adik salah satu program pemanfaatan air sebagai sumbernya yang akan menghasilkan energi listrik.

“Energi terbarukan adalah sumber energi yang dapat dimanfaatkan secara terus-menerus yang tersedia di alam. Energi ini dapat dimanfaatkan secara bebas, bisa diperbaharui secara terus-menerus, dan ketersediaannya di alam melimpah,” katanya.

Tanggal: 11 November 2021

Post by: [Tami](#)

Kategori: [News](#), [Gelat Mahasiswa](#),

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