

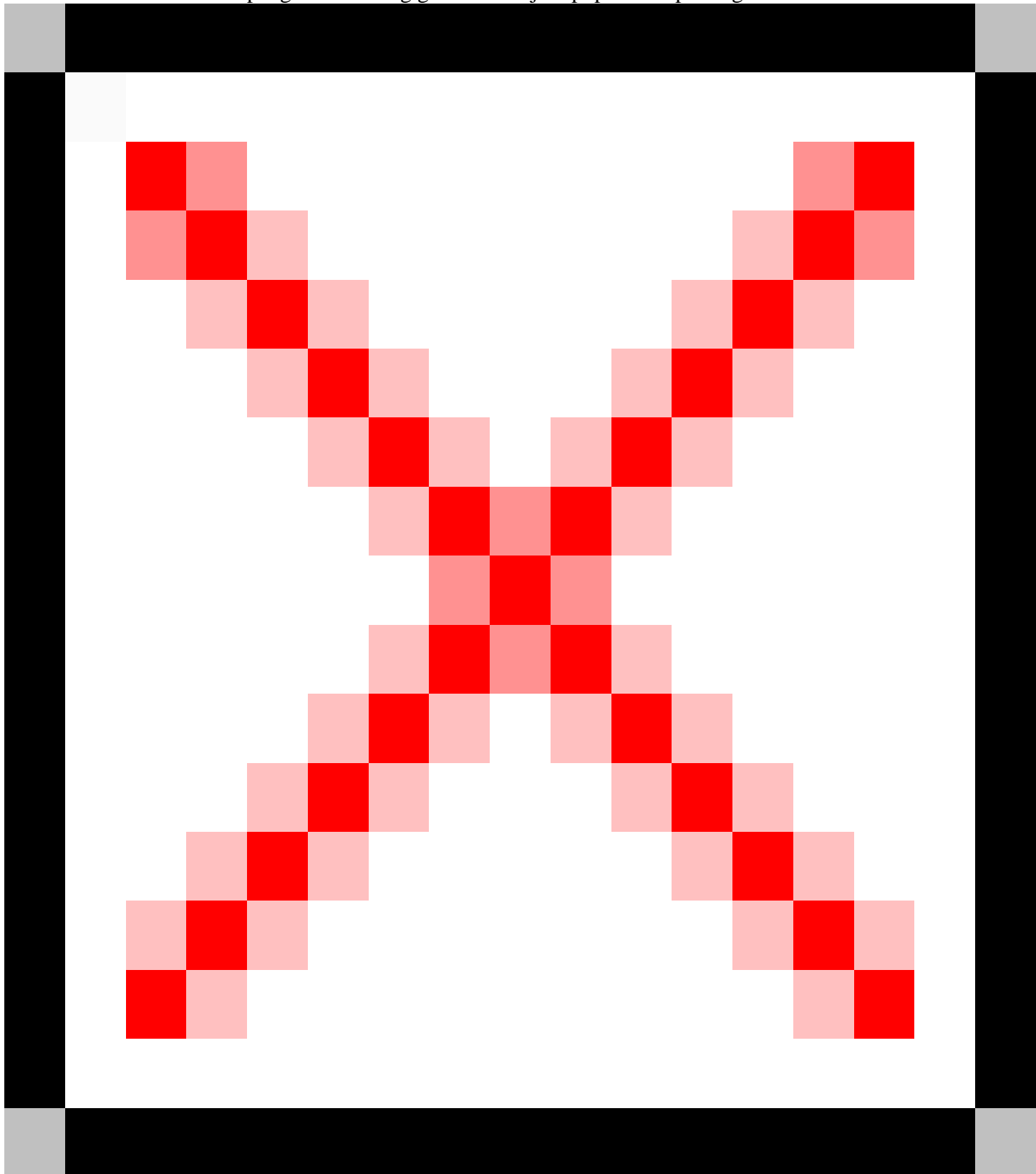
Mahasiswi ini Sulap Eceng Gondok Jadi Pupuk Organik



Indri Agrivani, Mahasiswi KKN-BK Universitas Malikussaleh olah eceng gondok menjadi pupuk kompos organik.. Foto: Ist

UNIMALNEWS | Toba - Keberadaan eceng gondok di sungai atau danau kerap menimbulkan masalah, mulai dari potensi penumpukan sampah hingga merusak ekosistem air. Butuh penanggulangan khusus supaya tanaman jenis gulma ini tidak dapat menyebar.

Berangkat dari keresahan masyarakat terhadap keberadaan eceng gondok yang menyebabkan saluran air menyumbat dan merusak ekosistem air. Indri Agrivani, Mahasiswi Kuliah Kerja Nyata Balik kampung (KKN-BK) Universitas Malikussaleh yang mengabdikan diri di Desa Pangombusan, Kabupaten Toba, Provinsi Sumatera Utara membuat terobosan pengolahan eceng gondok menjadi pupuk kompos organik.



"Proses pembuatannya pertama limbah eceng gondok diambil dari sungai atau danau kemudian di cacah dan di

Tanggal: 12 May 2020

Post by: [Tami](#)

Kategori: [News](#),

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