

Tampilkan Kreativitas Mahasiswa, Himagrotek Unimal Adakan Lomba karya mading



Tampilkan Kreativitas Mahasiswa, Himagrotek Unimal Adakan Lomba karya mading

UNIMALNEWS | Reuleut -Himpunan Mahasiswa Agroekoteknologi (Himagrotek) Universitas Malikussaleh merayakan Dies Natalis ke-15 tahun 2023 dengan penuh semangat. Salah satu acara utamanya adalah Lomba Karya Mading yang menampilkan kreativitas mahasiswa dalam menyampaikan pesan-pesan positif terkait pertanian dan keberlanjutan (13-17 November 2023).

Dalam rangka memperingati Dies Natalis Himagrotek ini, mahasiswa Program Studi Agroekoteknologi Universitas Malikussaleh turut serta dalam Lomba Karya Mading yang digelar dengan tema "Majukan Pertanian & Lestarkan Alam Demi Generasi Mendatang". Lomba ini bertujuan untuk memberikan wadah bagi mahasiswa untuk mengekspresikan ide dan gagasan mereka melalui media visual yang menarik.

Peserta lomba diberikan kebebasan dalam merancang mading mereka dengan menggunakan berbagai materi, mulai dari foto, kertas warna-warni, sampai bahan-bahan daur ulang. Masing-masing mading diharapkan dapat menginspirasi dan memberikan pemahaman yang lebih dalam tentang pentingnya pertanian berkelanjutan dan perlindungan lingkungan.

Menurut Iswa Reynaldi, Selaku Ketua Himagrotek, "Lomba Karya Mading ini bukan hanya tentang merayakan Dies Natalis kami, tetapi juga tentang menyuarakan pesan-pesan penting tentang pertanian dan lingkungan kepada masyarakat kampus dan sekitarnya. Kami berharap melalui kreativitas mahasiswa dalam mading, dapat meningkatkan kesadaran akan pentingnya menjaga alam dan mendorong inovasi di sektor pertanian."

Menurut Dr. Hafifah selaku Ketua Program Studi Agroekoteknologi, "Kegiatan ini dapat meningkatkan daya tanggap dan kreativitas mahasiswa. Semoga ke depan kegiatan seperti ini dapat terus dilanjutkan".

Para peserta menampilkan karya-karya mading mereka dengan penuh semangat dan antusiasme. Setiap mading memiliki konsep unik dan pesan yang kuat, mulai dari promosi pertanian organik, penggunaan teknologi hijau, hingga perlindungan keanekaragaman hayati. Proses penjurian dilakukan oleh dosen dan anggota himpunan dengan mempertimbangkan kriteria seperti kreativitas, keaslian ide, dan dampak pesan yang disampaikan.

Juara lomba ini adalah Himpunan Mahasiswa Agroekoteknologi (Himagrotek) Universitas Malikussaleh merayakan Dies Natalis ke-15 tahun 2023 dengan penuh semangat. Salah satu acara utamanya adalah Lomba Karya Mading yang menampilkan kreativitas mahasiswa dalam menyampaikan pesan-pesan positif terkait pertanian dan keberlanjutan (13-17 November 2023).

Dalam rangka memperingati Dies Natalis Himagrotek ini, mahasiswa Program Studi Agroekoteknologi Universitas Malikussaleh turut serta dalam Lomba Karya Mading yang digelar dengan tema "Majukan Pertanian & Lestarkan Alam Demi Generasi Mendatang". Lomba ini bertujuan untuk memberikan wadah bagi mahasiswa untuk mengekspresikan ide dan gagasan mereka melalui medium visual yang menarik.

Peserta lomba diberikan kebebasan dalam merancang mading mereka dengan menggunakan berbagai materi, mulai dari foto, kertas warna-warni, sampai bahan-bahan daur ulang. Masing-masing mading diharapkan dapat menginspirasi dan memberikan pemahaman yang lebih dalam tentang pentingnya pertanian berkelanjutan dan perlindungan lingkungan.

Menurut Iswa Reynaldi, Selaku Ketua Himagrotek, "Lomba Karya Mading ini bukan hanya tentang merayakan Dies Natalis kami, tetapi juga tentang menyuarakan pesan-pesan penting tentang pertanian dan lingkungan kepada masyarakat kampus dan sekitarnya. Kami berharap melalui kreativitas mahasiswa dalam mading, dapat meningkatkan kesadaran akan pentingnya menjaga alam dan mendorong inovasi di sektor pertanian."

Menurut Dr. Hafifah selaku Ketua Program Studi Agroekoteknologi, "Kegiatan ini dapat meningkatkan daya tanggap dan kreativitas mahasiswa. Semoga ke depan kegiatan seperti ini dapat terus dilanjutkan".

Para peserta menampilkan karya-karya mading mereka dengan penuh semangat dan antusiasme. Setiap mading memiliki konsep unik dan pesan yang kuat, mulai dari promosi pertanian organik, penggunaan teknologi hijau, hingga perlindungan keanekaragaman hayati. Proses penjurian dilakukan oleh dosen dan anggota himpunan

Tanggal: 21 November 2023

Post by: [Tami](#)

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

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