

## **Samuel Sihombing Mahasiswa Unimal Peraih Medali Emas di Olimpiade Sains Tingkat internasional**



Samuel Sihombing Mahasiswa Unimal Peraih Medali Emas di Olimpiade Sains Tingkat internasional

**UNIMALNEWS | Lhokseumawe** -Sibuk dengan dunia kuliah bukan berarti tidak dapat mencetak prestasi di luar bidang yang diampu di perkuliahan. Selain berprestasi secara akademik dengan mendapat nilai bagus di kelas, mahasiswa juga dapat meraih prestasi melalui jalur non akademik seperti memenangkan kompetisi.

Samuel Sihombing merupakan mahasiswa Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Malikussaleh yang berhasil meraih medali emas pada Olimpiade Sains Tingkat Nasional Indonesia yang diselenggarakan oleh Pusat Kejuaraan Sains Nasional (Puskanas) pada tanggal 10 Maret 2024 di Bidang Ekonomi sekaligus berhasil meraih medali perunggu dalam 2nd International Competition Of Research, Idea And Innovation On Teaching And Learning (IC-RiiTeL) 2023 yang diselenggarakan oleh University Of Malaya pada 15-22 Desember 2023 lalu dimana dalam ajang tersebut dibimbing langsung oleh salah satu dosen Ekonomi Pembangunan yaitu Dr Fanny Nailufar.

Ajang IC-RiiTel 2023 ini diikuti oleh lebih dari 200 peserta dari 23 universitas dalam dan luar negeri, beberapa diantaranya adalah universitas ternama seperti Universiti Malaya (UM), IPGKPI Malaysia, Institut Pendidikan Guru Kent. Tuaran Sabah, Universiti Poly-Tech Malaysia, Universiti Utara Malaysia (UUM), Kolej Universiti Perguruan Ugama Seri Begawan Universitas Pendidikan Indonesia (UPI), Universitas Airlangga (Unair), Universitas Negeri Surabaya (Unesa), Universitas Malikussaleh (Unimal), dan Universitas Negeri Malang (UNM).

“Olimpiade Sains tingkat nasional merupakan kompetisi olimpiade tingkat nasional yang diselenggarakan secara online pada Minggu, 10 Maret 2024 oleh Puskanas dan Yayasan Prestasi Maju Indonesia (Presmanesia) dan diadakan pada seluruh jenjang mulai dari SD hingga perguruan tinggi. Untuk mahasiswa, bidang yang dilombakan adalah biologi, ekonomi, fisika, kimia, matematika, sejarah, bahasa Inggris, dan bahasa Indonesia,” katanya.

Untuk menjadi juara, Samuel berpesan setiap inovasi, ide, dan gagasan yang dikaji dapat bermanfaat untuk banyak orang dengan memperhatikan segala aspek nya.

“Karena itu kita harus mampu mengembangkannya untuk kepentingan dan manfaat yang dirasakan bersama. Tipsnya yaitu kita dapat mengamati masalah atau fenomena sekitar yang sedang terjadi, lalu mencoba mengkajinya dan menganalisisnya untuk kita dapat kembangkan gagasan kita atas masalah tersebut,” pungkasnya.[tmi]

**Tanggal:** 15 March 2024

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

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

**Tags:** [Unimal](#), [Ekonomi Unimal](#),