



LISMA (Lintas Seni Mahasiswa) merupakan salah satu Unit Kegiatan Mahasiswa Fakultas yang bernaung di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember. LISMA dibentuk pada tanggal 6 Desember 1999 dengan fungsi mewadahi aspirasi mahasiswa dalam bidang seni secara independen, lugas, terkini, jujur, dan netral.

Arti lambang LISMA yang berupa 4 anak panah yang menuju pada satu titik berada dalam suatu lingkaran berbentuk elips dengan warna biru pada anak panah, lingkaran elips dengan dasar warna merah, dan lingkaran elips warna hitam.

- Empat anak panah melambangkan jumlah bidang di LISMA saat pertama dibentuk.
- Lingkaran berbentuk elips menggambarkan LISMA mempunyai satu wadah kesenian dalam satu kesatuan satu visi dan misi
- Warna biru mencerminkan LISMA merupakan organisasi kesenian yang dilandasi rasa persahabatan dan perdamaian
- Warna merah mencerminkan LISMA berani untuk bereksistensi dan eksistensi dalam kesenian
- Warna hitam mencerminkan adanya suatu keterikatan dalam suatu wadah
- Atribut LISMA adalah “SALAM LISMA” balasan salam “LISMA JAYA”

Bidang dalam UKMF LISMA :

- Musik
- Teater
- Tari
- Fotografi
- Rupa
- Cinematografi

Dokumentasi Kegiatan Diklat UKMF LISMA 2022



Dokumentasi Kegiatan 3rd Dental Run and Ride UKMF LISMA 2022



Dokumentasi Kegiatan Akreditasi Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Jember 2022



Adapun prestasi yang pernah diraih mahasiswa dalam kegiatan minat bakat kesenian, diantaranya :

No	Kegiatan	Tahun	Tingkat	Prestasi
1	CEMENTICLE 2019 : Creative in Making Short Story and Poem Competition (BEM FKG Universitas Jember)	2019	Nasional	Best Writer
2	Lomba Poster Esay dan Puisi dengan Tema “Pengimplementasian Nilai- nilai Pancasila di Tengah Pandemi Corona Sebagai Wujud Pemersatu Bangsa” (HIMA Hukum dan Kewarganegaraan Universitas Negeri Malang)	2020	Nasional	Juara 3
3	Lomba Video Edukasi Festival Ramadhan 2022 Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Surabaya	2022	Nasional	Juara 1
4	Pekan Seni Mahasiswa 2022 Tangkai Lomba Nyanyi Keroncong Putra	2022	Universitas	Juara 1