

Short Online Training 2022 - Mesin Pencetak Ide Design Thinking Framework

Kamis, 28 April 2022, 8:50 WIB, Oleh: Admin

Berdasarkan rapat kerja dan program kerja himpunan Mahasiswa Program Studi Sistem Informasi masa bukti 2022/2023 dibutuhkan sebuah kegiatan berupa peningkatan literasi publikasi karya ilmiah di bidang sistem informasi, sekaligus adanya upaya peningkatan citra publik terkait kegiatan kemahasiswaan dan produktifitas program studi, melalui kegiatan pelatihan daring berserial yang diberi nama "SHOOT(S (Short Online Training Series) 2022".

SHOOT(S (Short Online Training Series) 2022 adalah sebuah kegiatan pelatihan yang diperuntukkan untuk kalangan remaja dan mahasiswa program studi sistem informasi UNIPMA. Agar kelak menjadi anggota masyarakat yang memiliki kemampuan akademis dan profesional yang dapat menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan.

Kegiatan SHOOT(S (Short Online Training Series) 2022 yang diadakan oleh Himpunan Mahasiswa Program Studi Sistem Informasi diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan, keterampilan serta kreatifitas mahasiswa Sistem Informasi di bidang sistem informasi serta meningkatkan citra public di kalangan masyarakat..

Untuk meningkatkan kreatifitas mahasiswa di berbagai kegiatan , Program studi Sistem informasi mengadakan kegiatan pelatihan Design Thinking Framework guna memberikan pola contoh berpikir kreatif kepada mahasiswa sistem informasi dan umum sehingga, DI event perdana ini dilakukan kegiatan Pelatihan tentang bagaimana pola berpikir kreatif yang bisa dilakukan menggunakan framework yang diisi oleh salah satu dosen program studi sistem informasi

Berita UNIPMA

1. [UNIPMA TERIMA STUDI TIRU ITEBIS JOMBANG, BAHAS TATA KELOLA DAN PEMBINAAN KEMAHASISWAAN](#)
2. [UNIPMA MATANGKAN IMPLEMENTASI KURIKULUM OBE, FOKUS BENahi SISTEM PENILAIAN MAHASISWA](#)
3. [PERPUSTAKAAN UNIPMA PERKUAT JEJARING LITERASI LEWAT KERJA SAMA DENGAN DISPERPUSIP JATIM](#)
4. [UNIPMA CATAT PRESTASI GEMILANG, SIAP MENUJU AKREDITASI UNGGUL 2027](#)
5. [SIAPKAN GENERASI SAINS UNGGUL, UNIPMA GELAR KULIAH UMUM PEMBELAJARAN BERBASIS DEEP LEARNING](#)