

## Serah Terima Jabatan (Sertijab) Himpunan Mahasiswa Program Studi (HMPS) Teknik Industri

Jumat, 20 Januari 2023, 10:41 WIB, Oleh: Admin

---

Kegiatan serah terima jabatan (Sertijab) kepengurusan Himpunan Mahasiswa Fakultas Teknik dan Himpunan Mahasiswa Program Studi Teknik Industri Tahun 2023, Rabu 4 Januari 2023. Acara sertijab ini bertujuan untuk meresmikan dan penguksuhan kepengurusan HMF dan HMPS 5 prodi yang terdiri dari Teknik Industri, Teknik Elektro, Teknik Informatika, Teknik Kimia, dan Sistem Informasi. Acara ini dihadiri oleh Ibu Nasrul Rofiah Hidayati, S.T.,M.Pd selaku Dekan Fakultas Teknik, Bapak Slamet Riyanto, ST., MM dan Ibu Hani Atun Mumtahana, S.Kom, M.Kom selaku Wakil Dekan Fakultas Teknik, Kepala Program Studi, Pembina Himpunan masing-masing prodi, Ketua Himpunan, Wakil Ketua Himpunan serta sebagian Pengurus HMF dan HMPS yang baru.

Kegiatan serah terima jabatan ini dilakukan secara luring diawali dengan pembukaan kemudian menyanyikan lagu kebangsaan Indonesia Raya dan dilanjutkan dengan sambutan dari Ibu Dekan Fakultas Teknik dan Bapak Arri Kurniawan, S.S., M.Pd. selaku Biro Administrasi Kemahasiswaan dan Alumni. Acara Sertijab dilanjutkan dengan pembacaan dan penyerahan Surat Keputusan Rektor oleh kepada Ketua Himpunan Mahasiswa Program Studi Teknik Industri terpilih, Musthofa Nur Fikri Angkatan 2020, Dipenghujung acara, peserta sertijab melakukan sesi foto bersama. Semoga para pengurus yang telah dilantik dapat menjalankan amanah dengan sebaik-baiknya dan semoga HMPS Teknik Industri akan selalu menebar kebermanfaatn bagi semua pihak, khususnya bagi mahasiswa Program Studi Universitas PGRI Madiun,

### Berita UNIPMA

---

1. [DOSEN PBSI UNIPMA JADI PEMBICARA SEMINAR NASIONAL UMB JAMBI. ANGKAT KAJIAN EKOKRITIK CERITA RAKYAT NGAWI](#)
2. [PEMENANG BERBAGAI LOMBA DAN PENGHARGAAN DIES NATALIS KE-51 UNIPMA 2026 DIUMUMKAN](#)
3. [DIES NATALIS KE-51 UNIPMA HADIRKAN WAMENDIKTISAINTEK. TEKANKAN KAMPUS HARUS BERDAMPAK BAGI BANGSA](#)
4. [UNIPMA DAN INTACT TAIWAN GELAR KURSUS MANDARIN GRATIS UNTUK PERSIAPAN BEASISWA KE TAIWAN](#)
5. [PRODI TEKNIK INDUSTRI UNIPMA JALIN KERJA SAMA DAN BENCHMARKING DENGAN TEKNIK INDUSTRI UMS](#)