

Pekan Olahraga PGSD 2024

Rabu, 06 November 2024, 16:35 WIB, Oleh: Dr. Endang Sri Maruti, M.Pd, Arnike Sulistyia

Pekan olahraga atau POR PGSD merupakan program kerja yang dilaksanakan oleh HIMADIGSAR. POR merupakan salah satu rangkaian kegiatan ulang tahun PGSD yang dilaksanakan setiap tahunnya. Pekan olahraga PGSD diadakan dengan tujuan untuk melatih dan memberikan kesempatan kepada seluruh mahasiswa untuk mengukur kemampuan atau skill dalam bidang olahraga. Didalam kegiatan Pekan Olahraga PGSD terdapat 4 pertandingan cabang olahraga yaitu futsal putra, futsal putri, voli putra dan voli putri. Pada tahun ini kegiatan tersebut selama dua hari yaitu pada tanggal 12 dan 13 September 2024 dan dilaksanakan di GOR Cendikia. Peserta Pekan Olahraga PGSD diikuti wajib oleh seluruh mahasiswa PGSD semester 3,5, dan 7.

Kegiatan ini berjalan dengan lancar dan antusias dari seluruh peserta yang sangat tinggi hingga berakhirnya kegiatan. Selain itu kerja sama dan kerja keras seluruh panitia yang memberikan tenaganya secara maksimal untuk kelancaran dan kesuksesan kegiatan ini. Di samping itu kegiatan Pekan Olahraga PGSD juga mendapat dukungan penuh dari dosen, khususnya dosen PGSD sendiri karena mengingat juga untuk menggali atlet-atlet yang berkualitas untuk mewaliki PGSD dalam event yang akan datang. harapannya dengan adanya kegiatan ini mahasiswa bisa melatih dan mengukur kemampuannya dalam bidang olahraga, selain itu bagi para pemenang bisa menjadi perwakilan dari PGSD dalam mengikuti ajang perlombaan di bidang olahraga, entah itu dalam lingkup kampus, nasional maupun event internasional.

Berita UNIPMA

1. [PPG UNIPMA DORONG UMKM MELEK DIGITAL LEWAT WORKSHOP KEUANGAN DAN BRANDING PRODUK](#)
2. [KEGAGALAN BUKAN AKHIR! IKA UNIPMA DAN DPRD KOTA MADIUN TUNJUKKAN JALAN MENUJU SUKSES](#)
3. [MAHASISWA TEKNIK ELEKTRO UNIPMA KEMBANGKAN INOVASI SMART CITY BERBASIS IOT](#)
4. [UNIPMA BERSAMA WALI KOTA MADIUN BAHAS PORSENASMA V. SIAP HARUMKAN NAMA KOTA PENDEKAR](#)
5. ["GILA! BISA GAK SIH TIME TRAVEL?" EVA UNIPMA JAWAB LEWAT ILMU FISIKA DAN FILM](#)