

KEGIATAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT: Pelatihan Advance Manufacturing - Computer Aided Manufacturing (CAM) untuk Siswa/i SMK Strada Jakarta oleh Jurusan Teknik Mesin dan Industri



Tujuan dari kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat adalah untuk melaksanakan Tri Darma Perguruan Tinggi. Selain itu diharapkan dengan dilaksanakan kegiatan ini keberadaan perguruan tinggi terutama program studi P3P (Pembuatan Peralatan Perkakas dan Produksi) dapat memberikan kontribusi besar kepada pengembangan dan penerapan keteknisipilan kepada masyarakat. Pada kegiatan ini dilakukan secara luring di kampus Politeknik Astra. Dengan adanya kunjungan dari SMK Strada Jakarta ini dapat membantu siswa dalam menambah pengetahuan perkembangan industri manufaktur yang diperoleh selama pembelajaran dikelas maupun informasi dan data serta kesan yang didapatkan pada kegiatan pengabdian masyarakat.

Pelaksanaan dilakukan secara luring di Politeknik Astra. Dilaksanakan pada hari, Jumat 14 Juni 2024 pukul 14.00 - 15.30 WIB.

Pelaksanaan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat oleh Departemen Kemahasiswaan (DKA) Politeknik Astra yang dilakukan oleh dosen-dosen program studi P3P (Pembuatan Peralatan Perkakas dan Produksi) telah berjalan lancar dan mendapat sambutan hangat dari target kegiatan ini yaitu Memperkenalkan Jurusan Teknik Mesin dan Industri kepada siswa SMK Strada Jakarta. Pelaksanaan pelatihan ini dilakukan oleh panitia yang terdiri atas Bapak Albertus Aan Dian Nugroho, Ibu Dwima Septiar Priambada, Bapak Ilhamul Fajri. Peserta yang mengikuti pelatihan ini sebanyak 20 orang. Dalam laporan kegiatan ini mungkin banyak kekurangan yang ada, untuk itu kami berharap masukan dan kritik dalam rangka evaluasi untuk kegiatan-kegiatan pengabdian masyarakat di masa berikutnya. Semoga kegiatan ini bermanfaat bagi para siswa SMK Strada Jakarta. Kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah mendukung kegiatan PKM ini dan kami mohon maaf apabila masih terdapat banyak kekurangan.

Dibuat oleh: Ilhamul Fajri,A.Md

Disetujui oleh: Dr. Eng. Syahril Ardi, S.T.,M.T.