

PKM Peningkatan Keterampilan Siswa SMK Negeri 1 Ciomas Kabupaten Bogor dalam Pengambilan Video Kreatif Menggunakan Drone

Rilis: 20 Desember 2024 | Oleh: Syarifah



FISIB — Dalam rangka melaksanakan salah satu bagian dari Tridarma Perguruan Tinggi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Budaya (FISIB) Universitas Pakuan telah mengadakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) dengan tema “Peningkatan Keterampilan Siswa SMK Negeri 1 Ciomas Kabupaten Bogor dalam Pembuatan Video Kreatif Menggunakan Drone”. Kegiatan ini berlangsung selama tiga hari, yakni dari tanggal 15 hingga 17 Oktober 2024, bertempat di SMK Negeri 1 Ciomas, Kabupaten Bogor.

Teknologi drone telah menjadi alat yang sangat bermanfaat dalam berbagai bidang, termasuk di dunia kreatif. Pemanfaatan drone dalam pengambilan video kreatif memberikan peluang besar bagi siswa SMK yang berfokus pada bidang Broadcasting dan Film untuk meningkatkan kompetensi mereka. Oleh karena itu, kegiatan ini bertujuan untuk memberikan pelatihan yang dapat meningkatkan keterampilan siswa, khususnya dalam pengoperasian drone untuk menghasilkan video berkualitas tinggi.

Kegiatan ini dirancang dengan tujuan:

1. Membekali siswa dengan pengetahuan teknis dan praktis mengenai penggunaan drone.
2. Meningkatkan keterampilan siswa dalam menciptakan video kreatif menggunakan teknologi drone.
3. Memberikan pengalaman langsung dalam pengambilan video di lapangan menggunakan drone, termasuk teknik framing, pencahayaan, dan editing.
4. Mendukung inovasi dan kreativitas generasi muda.

Kegiatan ini disambut dengan baik oleh berbagai pihak di SMK Negeri 1 Ciomas. Acara dihadiri oleh:

- Pak Ajid, S.Ds selaku Wakasek Kurikulum.
- Bu Cynthia Gema Lestari selaku guru produktif BCF sekaligus Koordinator BLUD.
- Pak Mahdi, M.Pd selaku Kepala Sekolah.

- Pak Bachtiar, S.Pd selaku Wakasek Kesiswaan.
- Bu Debby Herviani, S.I.Kom selaku Kepala Program Broadcasting & Film.
- Pak Dewa Cakra Kharisma, S.I.Kom selaku guru produktif BCF.
- Pak Hari Aidil Setiawan selaku toolman BCF.

Pelatihan ini mencakup teori dan praktik. Pada hari pertama, peserta diberikan pengenalan mengenai teknologi drone, jenis-jenisnya, dan aplikasi dalam industri kreatif. Hari kedua difokuskan pada teknik pengoperasian drone, seperti pengaturan kamera, manuver dasar, dan aspek keselamatan. Sementara itu, hari ketiga difokuskan pada praktik pengambilan video di lingkungan sekitar sekolah, diikuti dengan sesi editing video.

Program ini tidak hanya memperkaya wawasan teknis, tetapi juga memberikan pengalaman langsung yang sangat bermanfaat bagi siswa dalam menghadapi tuntutan kerja di bidang kreatif,

Kegiatan ini berhasil memberikan dampak positif bagi siswa SMK Negeri 1 Ciomas, antara lain:

- **Peningkatan keterampilan teknis:** Siswa dapat memahami cara mengoperasikan drone dengan baik dan mampu mengambil gambar atau video sesuai kebutuhan proyek kreatif.
- **Kemampuan inovasi dan kreatif:** Siswa dapat mengaplikasikan teknik yang dipelajari untuk menghasilkan video yang menarik dan berdaya saing.
- **Motivasi belajar:** Siswa menjadi lebih termotivasi untuk mengeksplorasi teknologi baru dalam bidang kreatif.

PKM ini merupakan langkah nyata dalam mendukung pengembangan keterampilan siswa SMK di bidang kreatif. Dengan menguasai teknologi drone, siswa SMK Negeri 1 Ciomas diharapkan mampu bersaing di dunia kerja, khususnya dalam industri kreatif yang terus berkembang. Kegiatan seperti ini diharapkan dapat terus dilaksanakan secara berkesinambungan untuk memberikan manfaat yang lebih luas bagi Masyarakat. Program PKM ini menjadi bukti nyata kolaborasi antara perguruan tinggi dan institusi Pendidikan menengah dalam mendukung pengembangan keterampilan generasi muda yang bersaing di era digital.