

# PEMANFAATAN MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF MOTORCYCLE TECHNOLOGY UNTUK MENINGKATKAN KUALITAS PEMBELAJARAN SEPEDA MOTOR

Oleh: Drs.Sukaswanto, M.Pd., Bambang Sulisty, S.Pd., M.Eng., Drs. Sudyanto, M.Pd.

## ABSTRAK

Program Pengabdian Pada Masyarakat (PPM) yang dilakukan bertujuan untuk memberikan pelatihan tentang penggunaan media pembelajaran interaktif *Motorcycle Technology* bagi guru-guru SMK Program Keahlian Sepeda Motor dan meningkatkan kualitas pembelajaran teori bagi guru-guru SMK Program Keahlian Sepeda Motor di Yogyakarta.

Pelaksanaan PPM didahului dengan pemberian informasi kepada Kepala Sekolah dan Guru tentang kegiatan pelatihan yang akan dilakukan melalui Tim MGMP Guru TSM Kabupaten Sleman, memberikan undangan kepada guru yang akan menjadi peserta pelatihan, melaksanakan pelatihan mulai 3-4 Agustus 2018, dan membuat laporan hasil pelaksanaan kegiatan. Materi yang disampaikan pada saat pelatihan ialah: 1) peningkatan kualitas pembelajaran menggunakan berbagai macam metode pembelajaran, 2) peningkatan kualitas pembelajaran menggunakan berbagai macam media pembelajaran, 3) teknologi sepeda motor terkini, 4) presentasi media pembelajaran interaktif yang dikembangkan oleh tim dosen PT. Otomotif FT UNY, 5) *microteaching* (*pretest, coaching clinic, posttest*).

Setelah pelatihan, hasil yang didapatkan ialah: pelatihan terlaksana dengan lancar dengan peserta sebanyak 20 guru serta ditindaklanjuti dengan penandatanganan MoU antara FT UNY dengan MGMP Guru Teknik Sepeda Motor Kabupaten Sleman, serta kualitas pembelajaran teori guru-guru TSM mengalami peningkatan dengan indikator berupa peningkatan hasil praktik *microteaching*.

Kata Kunci: *Media Pembelajaran Interaktif Motorcycle Technology, Kualitas pembelajaran Sepeda Motor*