

PELATIHAN MODEL PEMBELAJARAN ATLETIK BERBASIS HYBRID (PROBLEM BASED LEARNING DAN INKLUSI) UNTUK GURU SMP SE DIY

Oleh: Dr. Hedi Ardiyanto Hermawan, M.Or., Prof. Soni Nopembri, P.hD., Drs. Amat Komari, M.Si.,
Dennis Dwi Kurniawan, M.Pd.

ABSTRAK

Tujuan dalam kegiatan PKM ini diharapkan akan memberikan gambaran baru bagi guru PJOK untuk dapat memberikan inovasi model pembelajaran yang inovatif dan sesuai kebutuhan kompetensi siswa di era modern ini melalui pelaksanaan pelatihan model pembelajaran berbasis hybrid bagi guru PJOK SMP se DIY. **Metode pelaksanaan** kegiatan PKM ini secara garis besar akan dilakukan dalam 2 tahap, yaitu pembekalan secara teori dan pelatihan secara praktis terhadap model pembelajaran atletik berbasis hybrid ini. Materi teori diberikan oleh beberapa pakar dalam model pembelajaran dan olahraga atletik, materi yang akan disampaikan meliputi (1) model pembelajaran penjas PBL dan gaya mengajar inklusi, (2) konsep pembelajaran penjas berbasis hybrid, (3) sintak model pembelajaran atletik berbasis hybrid, dan (4) sistem evaluasi model pembelajaran atletik berbasis hybrid. Sedangkan untuk pelatihan yang akan diberikan pada guru PJOK SMP di DIY akan dilakukan oleh peneliti yang telah mengembangkan model pembelajaran inovatif ini serta dibantu oleh para mahasiswa PJKR FIK UNY sebagai tutor para guru. Pelatihan ini telah dilaksanakan selama dua hari dengan metode daring dan luring. **Hasil** rata-rata tes pengetahuan atau literasi model pembelajaran dan materi atletik pada kategori cukup baik yaitu 54% untuk literasi model pembelajaran dan 55% untuk materi atletik. Pada hari kedua yang dilaksanakan secara luring dengan mengundang 20 guru yang dilaksanakan di SMPN 5 Yogyakarta dan melibatkan 30 siswa sebagai peserta pelatihan yang melaksanakan model pembelajaran atletik yang dikembangkan. Hasil validasi praktisi mendapat kategori sangat valid pada seluruh variabel yang dinilai oleh praktisi terhadap model pembelajaran yang telah diimplementasikan selama pelatihan.

Kata Kunci: *Pelatihan, Model Pembelajaran Inovatif, Atletik, Siswa SMP*