

PENGEMBANGAN MODEL PEMBELAJARAN IPS DENGAN PENDEKATAN SCIENTIFIC (SCIENTIFIC APPROACH) BERBASIS KEARIFAN LOKAL DI MGMP KEBUMEN

Oleh: Dr. Nasiwan, M.Si, Yuhanida Milhani, M.Pd, Satriyo Wibowo, M, Pd, Amrina Maghfiroh, Dewi Suciningtyas

ABSTRAK

Saat ini para guru masih banyak mengalami kesulitan dalam mengembangkan model pembelajaran IPS berbasis pendekatan ilmiah, khususnya dalam menyusun lembar kerja siswa berbasis nilai-nilai kearifan lokal. Pengabdian kepada masyarakat ini bertujuan untuk; meningkatkan kemampuan para guru MGMP IPS di Kebumen dalam mengembangkan model pembelajaran IPS dengan pendekatan ilmiah (*scientific approach*) berbasis kearifan lokal menggunakan lembar kerja siswa. Pengabdian dilaksanakan dengan strategi workshop, yang di dalamnya dilakukan penguatan materi, latihan menyusun bahan ajar secara berkelompok, dan menyusun bahan ajar secara individual. Kegiatan diikuti oleh 50 guru IPS di lingkungan Kabupaten Kebumen, yang dilakukan melalui dua kali kegiatan tatap muka dan satu kali tugas terstruktur. Upaya peningkatan kemampuan para guru MGMP IPS di Kebumen dalam mengembangkan model pembelajaran IPS dengan pendekatan ilmiah (*scientific approach*) berbasis kearifan lokal menggunakan lembar kerja siswa dilakukan dengan teknik workshop dan penugasan individu. Dari hasil evaluasi kegiatan, para guru menunjukkan kemajuan kemampuan dalam menyusun bahan ajar, terbukti dari tugas-tugas yang dibandingkan dengan pretes sebelum kegiatan. Berdasarkan wawancara kepada para peserta, juga diperoleh data bahwa kegiatan ini sangat bermanfaat dan perlu ditindaklanjuti dengan kegiatan lainnya, terutama dalam mengembangkan bahan ajar berbasis teknologi informasi dan komunikasi.

Kata Kunci: *Model Pembelajaran, kearifan lokal*