

Pelatihan Pembuatan Permainan Sains Bidang Kimia Bagi Guru-guru TK di Kecamatan Sedayu Bantul Yogyakarta

Oleh: Siti Marwati, Marfuatun, Annisa Fillaeli

ABSTRAK

Pengabdian pada masyarakat ini bertujuan untuk mensosialisasikan kepada guru-guru TK se Kecamatan Sedayu tentang bahan-bahan yang aman yang dapat digunakan untuk membuat permainan sains edukatif bidang kimia, melakukan bimbingan teknis tentang cara pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia yang mudah dan aman untuk anak-anak TK serta memberikan pengetahuan tentang konsep-konsep kimia yang ada di dalam pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia. Metode kegiatan pengabdian ini meliputi berupa ceramah, bimbingan teknis dan praktek langsung. Materi yang disampaikan tentang bahan dan alat yang aman untuk pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia dan konsep-konsep kimia yang ada pada permainan sains bidang kimia untuk anak TK serta cara pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia untuk anak TK. Kegiatan dilanjutkan dengan praktek langsung dan bimbingan teknis pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia untuk anak TK. Kegiatan diakhiri dengan evaluasi pelaksanaan program.

Hasil pelaksanaan kegiatan ini adalah telah disosialisasikan kepada guru-guru TK se Kecamatan Sedayu tentang bahan-bahan yang aman yang dapat digunakan untuk membuat permainan sains edukatif bidang kimia dan pengetahuan tentang konsep-konsep kimia dalam pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia serta bimbingan teknis tentang cara pembuatan permainan sains edukatif bidang kimia yang mudah dan aman bagi anak-anak TK yang berjumlah 36 orang guru TK di Kecamatan Sedayu. Lebih dari 80 % peserta telah menguasai materi yang disampaikan dan dapat membuat permainan sains edukatif bidang kimia untuk anak-anak TK.

Kata Kunci: permainan, sains edukatif, anak TK

Kata Kunci: permainan, sains edukatif, anak TK