

PELATIHAN PENGELOLAAN PEMBELAJARAN UNTUK MENGENALKAN SAINS (KIMIA) UNTUK ANAK USIA DINI MELALUI PERMAINAN EDUKATIF

Oleh: Erfan Priyambodo, Metridewi Primastuti, Nur Fitriyana

ABSTRAK

Program Studi Pendidikan Kimia Universitas Negeri Yogyakarta tidak hanya bertujuan untuk mempersiapkan calon guru kimia SMA, lebih dari itu, memiliki tanggung jawab bagaimana anak-anak usia bawah tingkat pendidikan mengenal ilmu tersebut. Peninjauan tim sekolah mitra, bahwa mitra menginginkan peningkatan kinerja guru dalam pembelajaran pengenalan IPA sederhana khususnya aspek kimia di sekitar siswanya melalui berbagai permainan untuk anak usia dini yang aman dan menyenangkan. Semoga kegiatan ini dapat dilaksanakan dengan baik oleh mitra, sehingga mitra memiliki keunggulan kompetitif di masa mendatang, menumbuhkan kreativitas guru dan kemampuan berpikir kritis, yang kesemuanya akan bermanfaat bagi aktualisasi dan kesiapan siswa dalam menghadapi yang lebih luas dan kompleks. peran di masa depan. Tim membuat modul panduan eksperimen sederhana tentang kimia yang dapat digunakan dalam pelajaran TK. Guru TK meninjau modul dan mereka mengatakan bahwa modul ini dapat diterapkan pada siswa.

Kata Kunci: *pengenalan sains kimia, pembelajaran anak usia dini*