

PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENILAIAN UNJUK KERJA PEMBELAJARAN HOT STONE SPA BERBASIS ANDROID

Oleh: Mausa Agrevinna, Elok Novita, Marifani Fitri Arisa

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi metode penilaian dan pengolahan nilai masih bersifat manual (konvensional) sehingga dosen merasa kesulitan karena lembar penilaian unjuk kerja yang begitu banyak. Tujuan penelitian adalah (1)memahami konsep pengembangan instrumen penilaian unjuk kerja pada pembelajaran Hot Stone SPA berbasis android (2)menilai kelayakan instrumen penilaian unjuk kerja pada pembelajaran Hot Stone SPA berbasis android. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan. Model pengembangan yang digunakan adalah ADDIE (Analysis, Design, Development, Implementation, Evaluation). Produk instrumen penilaian dikembangkan dengan system operation Android. Uji kelayakan dilakukan dengan menggunakan kuesioner yang diberikan kepada ahli evaluasi pendidikan, ahli materi, ahli media, dosen dan mahasiswa (user). Analisis data dalam penelitian ini menggunakan teknik analisis deskriptif kuantitatif. Sampel yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah mahasiswa program studi Sarjana Terapan Tata Rias dan Kecantikan yang menempuh mata kuliah SPA. Hasil penelitian menunjukkan kelayakan instrumen penilaian unjuk kerja pembelajaran Hot Stone SPA berbasis android didapatkan persentase rata-rata 88,49 sehingga dapat dikategorikan bahwa Instrumen Penilaian Unjuk Kerja Berbasis Android sangat layak digunakan.

Kata Kunci: *Pengembangan instrumen, penilaian unjuk kerja, Hot Stone SPA, Android.*