

ABSTRAK

Arif Delvi Rahmat 2020. Pengembangan Perpustakaan Digital Berbasis Web di SMP Negeri 28 Padang. Skripsi. Fakultas ilmu pendidikan. Universitas Negeri Padang

Penelitian ini bertujuan untuk mengukur tingkat valid perpustakaan digital dalam penerapannya di Sekolah Menengah Pertama. Pengembangan perpustakaan digital ini menggunakan aplikasi *Macromedia Dreamweaver CS8* dan *XAMPP*

Metode penelitian ini adalah *Research And Development (R&D)* dengan menggunakan model Borg and Gall. Tahapan pengembangan yang dilaksanakan yaitu perencanaan, pengembangan produk awal, validasi produk, hasil produk akhir. Instrumen pada penelitian ini menggunakan dokumentasi dan lembar penilaian. Lembar penilaian ditunjukkan kepada validator media berjumlah dua orang dan validator konten berjumlah satu orang.

Hasil validasi oleh ahli media terhadap pengembangan perpustakaan digital berbasis web di Sekolah Menengah Pertama diperoleh skor rata-rata oleh validator 1 memperoleh 4,75 dan validator 2 memperoleh skor sebesar 4,06 dikategorikan “**Valid**” Sedangkan hasil validasi oleh ahli konten terhadap pengembangan perpustakaan digital berbasis web di SMP Negeri 28 Padang memperoleh 4,7 dikategorikan “**Valid**” hasil penilaian tersebut masuk dalam kategori sangat valid. Sehingga tingkat kevalidan media perpustakaan digital berbasis web berdasarkan validator 3 masuk kategori valid. Maka dapat disimpulkan bahwa perpustakaan digital ini layak untuk digunakan pada perpustakaan Sekolah Menengah Pertama.

Kata kunci: Pengembangan, Perpustakaan Digital, *Macromedia Dreamweaver*, *Xampp*