

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SEKOLAH
BERBASIS *WEBSITE* SMPN 13 SATU ATAP
DESA PUNGGUR KAPUAS**

Muhamad Thahizzur Akmal Ersa

IKIP PGRI Pontianak
Jl. Ampera No.88, Sungai Jawi, Kec. Pontianak Kota,
Kota Pontianak, Kalimantan Barat
izzura24@gmail.com

Abstrak

Penelitian ini menggunakan metodologi Research And Development (R&D). Langkah- langkah untuk mengembangkan sistem informasi perpustakaan sekolah berbasis website menggunakan model ADDIE yang merupakan singkatan dari analysis, design, development, implementation dan evaluation. Penelitian ini bertujuan untuk (1) Untuk mengetahui cara mengembangkan sistem informasi perpustakaan di SMPN 13 Satu Atap (2) Untuk mengetahui uji kelayakan sistem informasi perpustakaan berbasis website di SMPN 13 Satu Atap. (3) Untuk mengetahui respon siswa terhadap sistem informasi perpustakaan berbasis website di SMPN 13 Satu Atap. Kelayakan sistem diperoleh dari hasil validasi kepada dua ahli sistem dan satu ahli konten, hasil yang diperoleh dari ahli sistem adalah dengan kategori "layak" dengan skor kevalidan sistem pertama yaitu 81,00%, kevalidan yang kedua 80,00%, dan hasil yang diperoleh dari ahli konten untuk kevalidan konten mencapai 78,00% Untuk uji responden terhadap uji coba produk pada sistem informasi dibagi menjadi 2 tingkat, yang pertama pada siswa kelas 7 mendapatkan nilai 81,14% mencapai tingkat kategori "sangat baik untuk jumlah skala besar dan yang kedua pada kelas 86 mendapatkan nilai 79,2% mencapai tingkat kategori "baik" untuk jumlah skala kecil. Dengan ini dapat disimpulkan bahwa sistem informasi perpustakaan sekolah berbasis website sangat layak digunakan

Kata Kunci: Sistem, Sistem Informasi, Sistem Informasi Perpustakaan