

ABSTRAK
**PENGEMBANGAN MEDIA PAPAN PINTAR UNTUK MENGENAL
LAMBANG BILANGAN 1-10 ANAK USIA 4-5 TAHUN DI KB PUSPA
BANGSA OKU SELATAN**

Riska Puspa Sari

Program Studi Pendidikan Islam Anak Usia Dini, UIN Raden Fatah Palembang
[Gmail:riskapuspasari0601@gmail.com](mailto:riskapuspasari0601@gmail.com)

Telah dilakukan penelitian dan pengembangan media papan pintar untuk mengenal lambang bilangan 1-10 anak usia 4-5 tahun di KB Puspa Bangsa Oku Selatan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengembangkan media Papan pintar untuk mengenal lambang bilangan 1-10 yang valid dan praktis. Penelitian ini dilaksanakan pada semester genap 2022/2023. Subjek penelitian ini adalah siswa KB Puspa Bangsa OKU Selatan. Pengembangan ini menggunakan metode *Research and Development* dengan menggunakan model ADDIE yang meliputi: (1) Analisis (*analysis*), (2) Desain, (*Design*), (3) Pengembangan (*development*), (4) Implementasi (*implementation*), (5) Evaluasi (*evaluation*). Hasil penelitian pengembangan ini mendapatkan hasil dengan kategori “sangat valid” berdasarkan penilaian validator materi dengan rata-rata persentase 92,5%, validator ahli bahasa dengan rata-rata persentase 80%, validator ahli media dengan rata-rata persentase 98,3% dalam kategori sangat valid dan validator ahli praktisi dengan rata-rata persentase 96,6% dalam kategori “sangat valid”. Dan hasil angket penilaian uji kepraktisan memperoleh rata-rata persentase 97,5% yang dikategorikan “sangat praktis”. Dan hasil uji coba lapangan angket responden kelompok kecil dengan persentase 94%, dengan kategori “sangat efektif” dan hasil uji coba lapangan angket responden kelompok besar dengan persentase 94,8% dengan kategori “sangat efektif”

Kata Kunci : *Papan Pintar, Model ADDIE, Lambang Bilangan*

ABSTRACT

THE DEVELOPMENT OF SMART BOARD MEDIA TO RECOGNIZE THE SYMBOL OF NUMBER 1-10 CHILDREN AGED 4-5 YEARS AT KB PUSPA BANGSA OKU SELATAN

Riska Puspa Sari

Early Childhood Islamic Education Study Program, UIN Raden Fatah Palembang

Gmail:riskapuspasari0601@gmail.com

Research and development of smart board media has been carried out to recognize the symbols of numbers 1-10 for children aged 4-5 years at KB Puspa Bangsa Oku Selatan. The purpose of this research is to develop smart board media to recognize valid and practical number symbols 1-10. This research was carried out in the even semester of 2022/2023. The subjects of this study were students of the South OKU Puspa Bangsa KB. This development uses the Research and Development method using the ADDIE model which includes: (1) Analysis, (2) Design, (3) Development, (4) Implementation, (5) Evaluation. The results of this development research get results in the "very valid" category based on the evaluation of material validators with an average percentage of 92.5%, linguists validators with an average percentage of 80%, media expert validators with an average percentage of 98.3% in very valid category and practitioner expert validator with an average percentage of 96.6% in the "very valid" category. And the results of the practicality test assessment questionnaire obtained an average percentage of 97.5% which was categorized as very practical. with a percentage of 94.8% with a very effective category

Keywords: *Smart Paper, ADDIE Model, Number Sheet*