

ABSTRAK

Kholidia Efining Mutiara (MP 19005) ; Pengembangan Buku Ajar Berbasis Konsep Dasar Matematika Untuk Mengubah Miskonsepsi Anak Terhadap Matematika Di RBA Rara Jepara

Tujuan dalam penelitian ini, berupaya membuat pengembangan buku ajar berbasis konsep dasar matematika sebagai alternative untuk mengubah miskonsepsi anak terhadap matematika dengan studi kasus di RBA RARA Jepara. Sehingga penelitian ini menghasilkan sebuah produk buku.

Adapun metode penelitian yang peneliti gunakan adalah metode RnD (*Reserch and Development*), yakni metode penelitian yang menggabungkan antara penelitian kualitatif dan kuantitatif, adapun hasil dari penelitian yang berupa data kuantitatif akan dikonversikan ke dalam data kualitatif.

Adapun hasil dalam penelitian ini menyatakan bahwa pengembangan produk buku ajar konsep dasar matematika

Kata Kunci : Anak, Matematika, Miskonsepsi dan RBA RARA

ABSTRACT

Kholidia Efining Mutiara (MP 19005) ; Development of Textbooks Based on Basic Mathematics Concepts to Change Children's Misconceptions of Mathematics at RBA Rara Jepara

The purpose of this research is to try to develop a textbook based on the basic concepts of mathematics as an alternative to changing children's misconceptions about mathematics with a case study at RBA RARA Jepara. So this research produces a book product.

The research method that the researcher uses is the RnD (Research and Development) method, which is a research method that combines qualitative and quantitative research, while the results of the research in the form of quantitative data will be converted into qualitative data.

The results in this study state that the product development of textbooks on the basic concepts of mathematics

Keywords: Children, Mathematics, Misconceptions and RBA RARA

