

**PENGEMBANGAN BAHAN AJAR GERAK DASAR LOMPAT BERBASIS
PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN PENDIDIKAN**

**JASMANI DI SEKOLAH DASAR
(2016)**

Nadia Noer Alifah Rahman

ABSTRAK

Penelitian dan pengembangan ini bertujuan untuk mengembangkan bahan ajar berbentuk buku panduan guru yang diberi nama “Penerapan Pendekatan Saintifik dalam Pembelajaran Gerak Dasar Lompat di Sekolah Dasar”. Metode yang digunakan dalam mengembangkan buku pegangan guru adalah metode penelitian dan pengembangan berdasarkan tahapan-tahapan dari Borg dan Gall. Tahapan yang dilakukan mencakup tahap studi pendahuluan, pengembangan, dan uji coba keefektifan produk. Data hasil uji coba ahli adalah sangat baik dengan nilai rata-rata dalam persen yaitu 93%. Sedangkan data yang diperoleh dari hasil uji coba lapangan utama adalah sangat baik dengan nilai rata-rata dalam persen yaitu 95,4%, dan data pada lapangan operasional adalah sangat baik dengan persentase 95,6%. Hasil penelitian menunjukkan bahwa buku panduan guru mempunyai kualitas sangat baik dan dapat dimanfaatkan oleh guru Pendidikan Jasmani dalam pembelajaran di kelas I-V SD.

Kata Kunci: gerak dasar, lompat, buku panduan guru, pendekatan saintifik.

**THE DEVELOPMENT OF JUMP'S TEACHING MATERIAL
BASED ON SCIENTIFIC APPROACH OF PHYSICAL EDUCATION AT
ELEMENTARY SCHOOL
(2016)**

Nadia Noer Alifah Rahman

ABSTRACT

This research and development aims to develop teaching materials in the form teachers guide book have been named "The Application of Scientific Approach to Learning Basic Movement Jump at Elementary School". The method used in developing this theachers guide book is the method of research and depelovement based on the steps of Borg and Gall. The procedure is carried out include the preliminary study, the depelovement of product, and testing effectiveness of the product. The results of expert judgment is very good with average value in percent that is 93%. While the data obtained from the main field trial results is very good with average value in percent is 95,4%, and data on field operations is very good with the percentage of 95,6%. The results show that teachers guide book having good quallity and can be used by the teacher physical education in learning activities from class I to V elementary school.

Keywords: *basic movement, jump, teachers guide book, scientific approach*