

ABSTRAK

Siti Kholifatus Sa'diyah. NIM. 12206173012. Pengembangan *Outbound* Pintar untuk Melatih Motorik Kasar Anak Usia 5-6 Tahun TK Islam Terpadu Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung. Skripsi. Pendidikan Islam Anak Usia Dini. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan. Institut Agama Islam Negeri Tulungagung. Pembimbing: Dr. Hj. Luluk 'Atirotu Zahroh, M.Pd.

Kata kunci: *Outbound* Pintar, Motorik Kasar Anak Usia 5-6 Tahun

Penelitian ini dilatar belakangi oleh permasalahan yang terjadi pada anak usia 5-6 tahun di TK Islam Terpadu Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung, yang dimana kurangnya perkembangan motorik kasar anak, dan belum lancarnya anak dalam membaca. Sehingga peneliti mengembangkan media pembelajaran *outbound* pintar yang dimana dapat melatih motorik kasar anak serta melatih anak dalam membaca.

Oleh karena itu fokus penelitian dalam skripsi ini adalah (1) Bagaimana perencanaan pengembangan *Outbound* pintar untuk melatih motorik kasar anak usia 5-6 tahun di TK Islam Terpadu Ar Rohmah Balesono?, (2) Bagaimana penerapan *Outbound* pintar untuk melatih motorik kasar anak usia 5-6 tahun di TK Islam Terpadu Ar Rohmah Balesono?, (3) Bagaimanan hasil *Outbound* pintar untuk melatih motorik kasar anak usia 5-6 tahun di TK Islam Terpadu Ar Rohmah Balesono?.

Penelitian ini menggunakan penelitian *Research and Development* (R&D) dengan menggunakan metode pengembangan oleh Borg and Gall. Langkah-langkah yang digunakan dalam penelitian ini yaitu penelitian dan pengumpulan data, perencanaan, pengembangan produk awal, validasi produk, revisi, uji coba lapangan, revisi produk. Validasi dilakukan oleh dua ahli yaitu ahli media dan ahli materi. uji coba dilakukan melalui uji coba kelompok kecil dan uji coba kelompok besar. Pengumpulan data berupa instrumen observasi, wawancara, angket dan dokumentasi.

Hasil media *outbound* pintar menunjukkan bahwa dalam beberapa validasi dinyatakan layak yaitu validasi ahli media dengan nilai 4,05 serta tidak perlu direvisi lagi. Validasi ahli materi 4,7 tidak memerlukan revisi. Validasi dari guru atau pendidik memperoleh nilai 4,1 tidak perlu adanya revisi. Serta respon dari peserta didik dengan nilai rata-rata 88,19% dan 81,25% dengan kategori sangat layak dan efektif digunakan. Sehingga dapat disimpulkan bahwa media *outbound* pintar layak dan dapat digunakan untuk melatih motorik kasar anak usia 5-6 tahun.

ABSTRACT

Siti Kholifatus Sa'diyah. NIM. 12206173012. *Smart Outbound* Development to Train Gross Motoric Children 5-6 Years Old Islamic Kindergarten Integrated Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung. Thesis. State Islamic Institute (IAIN) of Tulungagung. Faculty of Education. Department of Islamic Education of Early Childhood. Advisor : Dr. Hj. Luluk 'Atirotu Zahroh, M.Pd.

Keywords: *Outbound* Smart, Gross Motoric Children 5-6 Years Old

This research is motivated by the problems that occur in children aged 5-6 years at the Ar Rohmah Balesono Islamic Integrated Kindergarten, Tulungagung, where there is a lack of gross motoric development in children, and children are not fluent in reading. So that researchers develop smart outbound learning media which can train children's gross motor skills and train children in reading.

Therefore, the focus of the research in this thesis is (1) How to plan the development of *Smart Outbound* to train gross motor skills of children aged 5-6 years in Islamic Kindergarten Integrated Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung?, (2) How to apply *Smart Outbound* to train gross motor skills of children aged 5 -6 years old in Islamic Kindergarten Integrated Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung?, (3) How the results of *Smart Outbound* to train gross motor skills for children aged 5-6 years in Islamic Kindergarten Integrated Ar Rohmah Balesono Ngunut Tulungagung?.

This research used *Research and Development* (R&D) research using the development method by Borg and Gall. The steps used in this study are research and data collection, planning, initial product development, product validation, revision, field trials, product revisions. Validation was carried out by two experts, namely media experts and material experts. trials were conducted through small group trials and large group trials. Collecting data in the form of instruments of observation, interviews, questionnaires and documentation.

The results of the smart *outbound* media show that in several validations it is declared feasible, namely the validation of media experts with a value of 4.05 and does not need to be revised again. Material expert validation 4.7 does not require revision. The validation from the teacher or educator gets a score of 4.1, no revision is needed. As well as responses from students with an average value of 88.19% and 81.25% with a very feasible and effective category to use. So it can be concluded that smart outbound media is feasible and can be used to train gross motor skills for children aged 5-6 years.

الملخص

سيتي خلفيلة السعدية، 12206173012. التطوير الصادرة الذكية لتدريب الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات في روضة الأطفال الإسلامي المتكامل الرحمة بالسونو عونوت تولونج أجونج. البحث العلمي. قسم تربية الإسلام للأطفال المبكرة. كلية التربية و علوم التدريسية. جامعة الإسلامية الحكومية تولونج أجونج. المشرفة: الدكتورة الحاجة لؤلؤ عترة الزهرة الماجستير.

الكلمة الإرشادية: الصادرة الذكية، إجمالي الأطفال الحركيين الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات.

كانت خلفية البحث عن المشاكل التي تحدث عند الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات في روضة الأطفال الإسلامي المتكامل الرحمة بالسونو عونوت تولونج أجونج. وهو المكان الذي ينقص فيه النمو الحركي الإجمالي للطفل، ولا يجيد القراءة بطلاقة. حتى يتمكن الباحثون من تطوير وسائل تعليمية الصادرة الذكية يمكنها تدريب المهارات الحركية الإجمالية للأطفال وتدريب الأطفال على القراءة.

كانت تركيز البحث: (1) كيف تخطيط الصادرة الذكية لتدريب الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات في روضة الأطفال الإسلامي المتكامل الرحمة بالسونو عونوت تولونج أجونج؟. (1) كيف تطبيق الصادرة الذكية لتدريب الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات في روضة الأطفال الإسلامي المتكامل الرحمة بالسونو عونوت تولونج أجونج؟. (1) كيف نتائج الصادرة الذكية لتدريب الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات في روضة الأطفال الإسلامي المتكامل الرحمة بالسونو عونوت تولونج أجونج؟.

تستخدم هذا البحث البحث والتطوير (R&D) باستخدام طريقة التطوير من قبل برج وجال. الخطوات المستخدمة في هذه الدراسة هي البحث وجمع البيانات، والتخطيط، وتطوير المنتج الأولي، والتحقق من صحة المنتج، والمراجعة، والتجارب الميدانية، ومراجعات المنتج. تم التحقق من صحة البيانات من قبل خبيرين، هما خبراء في وسائل الإعلام وخبراء في المواد. أجريت التجارب من خلال تجارب مجموعة صغيرة وتجارب جماعية كبيرة. جمع البيانات على شكل أدوات مراقبة ومقابلات واستبيانات وتوثيق.

تظهر نتائج الوسائل الصادرة الذكية أنه في العديد من عمليات التحقق من صحة ذلك، تم الإعلان عن أنه ممكن، أي التحقق من صحة خبراء الإعلام بقيمة 4.05 ولا يحتاج إلى المراجعة مرة أخرى. لا يتطلب التحقق من خبر المواد 4.7 مراجعة. يحصل المصادقة من المعلم أو المرابي على درجة 4.1، ولا حاجة للمراجعة. وكذلك الردود من الطلاب بمتوسط قيمة 88.19% و 81.25% مع فئة جدوى وفعالة للاستخدام. لذلك يمكن استنتاج أن الوسائل الصادرة الذكية ممكنة ويمكن استخدامها لتدريب المهارات الحركية الإجمالية للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-6 سنوات.