

USIA 6-8 TAHUN DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT

Aulia Z F¹ , Rismayani L² , Dewi T K³

¹⁾ Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

²⁾ Dosen Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

zalfafirdaaulia@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Karies gigi dapat menyebabkan infeksi sehingga timbulnya rasa sakit pada gigi, gangguan pola makan, mempengaruhi tumbuh kembang anak dan hilangnya waktu sekolah dikarenakan adanya masalah pada gigi. Karies gigi merupakan penyakit kronis yang umum terjadi dan cukup tinggi pada anak usia sekolah dasar yaitu 6-8 tahun. **Tujuan :** penelitian ini yaitu untuk merancang dan membuat media *Dental Activity Worksheet* kemudian dilakukan pengujian kelayakan penggunaan media tersebut. Media yang diberi nama "*Dental Activity Worksheet*" merupakan media yang berisi mengenai mencocokkan gambar, mewarnai, dan menebalkan garis, yang dibuat peneliti dengan harapan dapat membantu siswa dalam meningkatkan kesehatan gigi dan mulut. **Metode :** penelitian ini menggunakan metode *research and development* (RnD). **Hasil :** penilaian ahli materi, media "*Dental Activity Worksheet*" ini termasuk dalam kriteria sangat layak dengan tingkat kelayakan 92% dengan perbaikan sedikit menambahkan materinya yang bersangkutan dengan kesehatan gigi dan mulut. Hasil penilaian ahli media "*Dental Activity Worksheet*" ini termasuk dalam kriteria sangat layak, dengan tingkat kelayakan 88% dengan revisi pada bagian warna kurang kontras serta ukuran teks yang terlalu kecil. **Kesimpulan :** Berdasarkan hasil validasi dan juga uji coba terhadap siswa kelas 1, 2, 3 SDN 1 Sadananya, Kecamatan Sadananya, Kabupaten Ciamis, media "*Dental Activity Worksheet*" ini sangat layak digunakan oleh siswa untuk disediakan media dalam meningkatkan kesehatan gigi dan mulut pada anak usia 6-8 tahun.

Kata kunci : Pengetahuan kesehatan gigi dan mulut,
Dental Activity Worksheet

Daftar Pustaka : 42 (2013-2022)

**DENTAL ACTIVITY MEDIA INNOVATION WORKSHEET FOR
CHILDREN AGED 6-8 YEARS IN IMPROVING
HEALTH KNOWLEDGE
TEETH AND MOUTH**

Aulia Z F¹, Rismayani L², Dewi T K³

¹⁾ Student of the Department of Dental Health Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

²⁾ Lecturer in the Department of Dental Health at the Tasikmalaya Ministry of
Health Polytechnic zalfafirdaaulia@gmail.com

ABSTRACT

Background: Dental caries can cause infection causing pain in the teeth, eating disorders, affecting the growth and development of children and reducing school time due to dental problems. Dental caries is a chronic disease that is common and quite high in elementary school-age children, namely 6-8 years. **Purpose:** this research is to design and manufacture Dental Activity Worksheet media and then test the feasibility of using the media. The media called "Dental Activity Worksheet" is media that contains matching pictures, coloring, and bolding lines, which the researchers made with the hope of helping students improve oral health. **Methods:** this study used the research and development (RnD) method. **Result:** assessment of the material expert, the "Dental Activity Worksheet" media is included in the very feasible criteria with a feasibility level of 92% with a slight improvement by adding material related to dental and oral health. The results of the media expert's assessment of the "Dental Activity Worksheet" are included in the very feasible criteria, with a feasibility level of 88% with revisions to the color part that lacks contrast and the text size is too small. **Conclusion:** Based on the results of the validation and also trials on students in grades 1, 2, 3 of SDN 1 Sadananya, Sadananya District, Ciamis Regency, this "Dental Activity Worksheet" media is very suitable for use by students to provide media in improving dental and oral health in children 6-8 years old.

Keywords : Dental and oral health knowledge,
Dental Activity Worksheets

Bibliography : 42 (2013-2022)