

Judul : PEMILIHAN FRAME YANG TEPAT UNTUK SISWA MYOPIA DI SEKOLAH DASAR PELITA BANGSA
Pengarang : SUNARDI 18133
Kode DOI :
Keywords : Learning; jarimatika; numeracy multiplication; mathematics.
Item Type : Karya Tulis Ilmiah
Tahun : 2021

ABSTRACT

THE OBJECTIVE OF THE RESEARCH, is to find out whether the selection of frames for myopia students is correct, the information that the authors get, is used to inform parents and students in choosing frames to fit in the desired position with all considerations that must be considered, including high enough activity due to still an elementary school student. RESEARCH METHODS using interviews and literature studies. ANALYSIS found that the level of selection of frames for elementary school students Pelita Bangsa is in accordance with their needs. RESULTS ACCOMPLISHED With the data obtained from interviews and literature studies, information on correction of full-size glasses must be in accordance with the conditions of the glasses itself. CONCLUSION The selection of frames for elementary school students is aimed at selecting frames that are strong enough and have proper construction and weight and weight. the right size, so that the eyeglass lenses will be installed in the desired position and produce optical effectiveness according to the eyeglass prescription. The examiner must also be able to assist and direct prospective eyeglass wearers in choosing the right frame with all considerations that must be considered, including high activity at school.

***Keywords:** learning; jarimatika; numeracy multiplication; mathematics.*

ABSTRAK

TUJUAN PENELITIAN, ialah untuk mengetahui apakah pemilihan frame untuk siswa myopia sudah tepat, informasi yang penulis dapatkan, digunakan untuk menginformasikan kepada orang tua dan siswa siswi dalam memilih frame agar sesuai pada posisi yang diinginkan dengan segala pertimbangan yang harus diperhatikan termasuk aktifitas yang cukup tinggi dikarenakan masih siswa sekolah dasar. **METODE PENELITIAN** menggunakan metode wawancara dan studi literatur. **ANALISIS** didapati bahwa tingkat pemilihan frame bagi siswa siswi sekolah dasar pelita bangsa sudah sesuai dengan kebutuhannya. **HASIL YANG DICAPAI** dengan adanya data yang didapatkan dari hasil wawancara dan studi literature, diperoleh informasi koreksi kacamata dengan ukuran penuh harus sesuai dengan kondisi dari kacamata itu sendiri **SIMPULAN** pemilihan frame bagi siswa sekolah dasar ditujukan pada pemilihan frame yang cukup kuat dan tepat konstruksinya serta berat dan ukuran sesuai, sehingga lensa kacamata akan terpasang sesuai pada posisi yang diinginkan dan menghasilkan efektifitas optik sesuai dengan resep kacamatanya. Pemeriksa juga harus dapat membantu dan mengarahkan calon pemakai kacamata dalam memilih frame yang tepat dengan segala pertimbangan yang harus diperhatikan termasuk aktifitas yang cukup tinggi saat di sekolah.

Kata Kunci : frame, myopia, siswa sekolah dasar

DAFTAR ISI

Halaman Sampul.....	Lampiran i
Halaman Judul.....	Lampiran ii
Halaman Pernyataan Orisinalitas.....	Lampiran iii
Halaman Persetujuan Dosen Pembimbing.....	Lampiran iv
Halaman Pernyataan Dewan Penguji.....	Lampiran v
Halaman Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Tulis Ilmiah (KTI).....	Lampiran vi
Abstrak dalam Bahasa Indonesia.....	Lampiran vii
Abstrak dalam Bahasa Inggris.....	Lampiran viii
Kata Pengantar.....	Lampiran ix
Daftar Isi.....	Lampiran x
Daftar Tabel.....	Lampiran xi
Daftar Gambar	Lampiran xii
Daftar Lampiran.....	Lampiran xiii

BAB 1 PENDAHULUAN

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Identifikasi Masalah
- 1.3 Batasan Masalah
- 1.4 Rumusan Masalah
- 1.5 Tujuan Penelitian
- 1.6 Manfaat Penelitian
- 1.7 Sistematika Penulisan

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

- 2.1 Variabel 1 atau Variabel Terikat (DV)
- 2.2 Variabel 2 atau Variabel Bebas (IV)
- 2.3 Teori tentang subjek penelitian yang terkait dengan variable
- 2.4 Teori tentang subjek penelitian yang terkait dengan variable
- 2.5 Kerangka Berpikir

BAB 3 METODE PENELITIAN

- 3.1 Desain Penelitian
- 3.2 Variabel Penelitian & Hipotesis
 - 3.2.1 Variabel Penelitian
 - 3.2.2 Definisi Operasional
 - 3.2.3 Hipotesis
- 3.3 Populasi dan Sampling
 - 3.3.1 Populasi Penelitian
 - 3.3.2 Teknik Sampling
- 3.4 Pengumpulan Data
- 3.5 Analisis Data (Teknik Pengolahan Data)

BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN

- 4.1 Hasil Penelitian
- 4.2 Pembahasan

BAB 5 KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

- 5.1 Kesimpulan
- 5.2 Rekomendasi

REFERENSI

LAMPIRAN-LAMPIRAN (termasuk fotokopi surat survei)

RIWAYAT HIDUP

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1.LATAR BELAKANG PENULISAN

Dimasa pandemi ini banyak keluhan yang muncul disetiap sekloah dikarenakan proses pembelajaran yang dilaksanakan dalam bentuk daring atau biasa disebut dengan online yang nota bene dilakukan untuk menyesuaikan kondisi pandemic yang sudah berjalan kurang lebih satu tahun yang lalu .murid murid sekolah Pelita Bangsa diwajibkan oleh pihak sekolah untuk sekolah online yang memerlukan waktu atau durasi yang cukup lama dalam menggunakan laptop ataupun gadget ,sehingga memerlukan jarak dekat dan menegah sehingga murid murid tersebut banyak menderita kelainan myopia atau rabun jauh

Dalam hal ini maka untuk mengatasinya diperlukan suatu alat bantu penglihatan yaitu kacamata yang terdiri dari lensa dan bingkai ,untuk memilih bingkai kacamata yang tepat adalah memilih bingkai yang sesuai dengan kebutuhan dan safety terhadap anak sekolah yang mempunyai mobilitas cukup tinggi

Optik merupakan salah satu tempat pelayanan kesehatan mata yang pedoman penyelenggarannya telah di atur dalam Keputusan Menteri Kesehatan Nomor : 1424/MENKES/SK/XI/2002 sebagai pengganti Peraturan Menteri Kesehatan Nomor : 113/MENKES/IV/1979 yag sudah tidak sesuai dengan perkembangan saat ini.

Referensi sesuai dengan APA Style

- a. Buku
Nama Pengarang. (Tahun Terbit). *Judul Buku*. Edisi/Seri. Kota : Penerbit.
Contoh:
Blanchard, O., & David R. J. (2013). *Macroeconomics* (6th edition). Harlow: Pearson.
- b. Bab di dalam buku
Nama Pengarang bab di buku. (Tahun terbit). Judul Bab dalam Nama Editor (ed.) *Judul_Buku*.
Seri. Kota :Penerbit.
Gredecki, N. (2011). Negotiation: Principles and theoretical underpinnings dalam Carol A. I., Martin J. F., & Gregory M. V. (eds.) *Conflict and crisis communication: Principles and practice* (hal. 33-52). New York: Routledge.
- c. Artikel jurnal
Nama Pengarang. (Tahun Publikasi). Judul Artikel. *Judul_Majalah*, volume (nomor), halaman.
Mulyono, N. B. (2013). User behavior assessment of household electric usage. *The Asian Journal of Technology Management*, 6, (2), 65-71.

- d. Tesis, Disertasi, Tugas Akhir
Nama Penulis. (tahun). Judul Tugas Akhir/ Tesis/ Disertasi. Program, Fakultas, Universitas, Kota. Wijaya, B. S.(2013). *Englishslangwordsininformalcommunicationamong^{gth} semesterstudentsof English Department in BINUS University*. [Karya Tulis Ilmiah (KTI) D3 tidak dipublikasikan]. Akademi Refraksi Optisi dan Optometri Gapopin, Jakarta.
- e. Sumber dari internet
Pengarang [atau editor website]. Tahun [atau periode terakhir website tersebut di update]. Judul. Diperoleh dari [http://\[nama website\]](http://[nama website]).....

