



Fakultas Kedokteran

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Terakreditasi
IKNAN BAN PT RI
050/AK-S1-010/
PDDVI/2002

Nomor : 0144/ C. 6 - II / FK - UMY / 04 / 2008
Hal : Permohonan Ijin Penelitian KTI Dan Pengambilan Data

Kepada Yth. :
Kepala Sekolah SMAN 1
Purbolinggo
Di -
Tempat

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran, mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon Mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk Permohonan Ijin Penelitian KTI Dan Pengambilan Data dan informasi sebagai bahan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

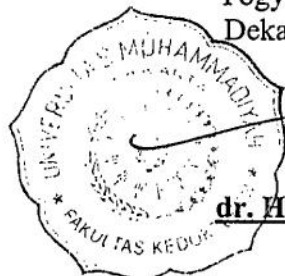
Nama Mahasiswa : Maya Syarief
NIM : 2005 031 0171
Judul KTI : Pengaruh Antara Ketaatan Berkacamata Dengan
Progressivitas Derajat Miopa

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 24 / Mei / 2008

Dekan,



Dr. A. Erwin Santosa
dr. A. Erwin Santosa, Sp.A, M.Kes.

Lampiran 2. Lembar Persetujuan Responden**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Jenis kelamin :

Alamat :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Maya Syarief, mahasiswa Program Studi Pendidikan dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul **“Pengaruh antara ketaatan berkacamata dengan progresivitas derajat miopia”**.

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap Saya, oleh karena itu Saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini.

Yogyakarta, 2008

Responden

nama terang

Lampiran 3

Kuesioner penelitian

Pengaruh antara ketaatan berkacamata dengan progresivitas derajat miopia

A. Identitas

1. Nama :
2. Umur :

B. Pertanyaan

I. Jawaban ya atau tidak

- a. Apakah anda berkacamata? Ya tidak
 - b. Apakah anda menderita miopia (mata minus)? Ya tidak
 - c. Apakah anda menderita astigmatisme (silinder)? Ya tidak
1. Umur permulaan menderita miopia (mata minus)?
 2. Umur permulaan memakai kacamata ?
 3. Berapa derajat miopia (minus) pertama kali memakai kacamata ?
 - Kanan :
 - Kiri :
 4. Berapa derajat astigmatisme (silinder) pada saat pertama kali ?
 - Kanan :
 - Kiri :
 5. Berapa derajat miopia sekarang ?
 - Kanan :
 - Kiri :
- d. Apakah ayah anda menderita miopia ? Ya tidak
 - e. Apakah ibu menderita miopia? Ya tidak
 - f. Apakah kakak / adik anda menderita miopia ? Ya tidak

II. Bagi yang sudah berkacamata

- g. Apakah anda memakai kacamata setiap saat ? Ya tidak
- h. Apakah anda memakai kacamata minus hanya saat melihat dekat ?
 - Ya tidak
- i. Apakah anda memakai kacamata minus hanya saat melihat jauh ?
 - Ya tidak
- j. Apakah anda biasa memakai kacamata minus saat membaca buku ?
 - Ya tidak
- k. Apakah anda biasa memakai kacamata minus untuk kegiatan di luar ruangan ? ya tidak
- l. Apakah anda pernah memakai kontak lens ? ya tidak

III. Aktivitas membaca

1. Berapa lama anda membaca dalam sekali waktu ?
2. Apakah penerangan yang digunakan saat membaca ?
 - a. Redup b. Gelap c. Terang
3. Posisi anda biasanya pada saat membaca buku (pilih salah satu)
 - a. Badan tegak, kepala tegak
 - b. Badan tegak, kepala menunduk $> 30^\circ$
 - c. Badan tegak, kepala menunduk $< 30^\circ$
 - d. Badan tegak namun kepala tidak tegak
 - e. Tidur terlentang
 - f. Tidur telungkup, kepala mendongak

IV. Aktivitas teknologi

1. Berapa lama anda biasanya menonton televisi dalam satu waktu ?
2. Berapa kira - kira jarak anda menonton televisi ?
3. Berapa lama anda biasanya di depan komputer / laptop ?