

KARYA TULIS ILMIAH

**PENGARUH PENAYANGAN AUDIOVISUAL DALAM MENURUNKAN
TINGKAT KECEMASAN PASIEN ANAK USIA 7-11 TAHUN
(Kajian Pada Pasien Anak Di RSGMP-UMY)**

**Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat Sarjana
Kedokteran Gigi pada Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**



Disusun oleh:

**Nama : Lukman Noor Hakim
NIM : 20070340032**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

HALAMAN PERSEMBAHAN

*Karya Tulis Ilmiah ini, Saya persembahkan
kepada:
Ayahanda dr. H. Mursad Abdi,
Sp. F dan Ibunda Hj. Noor Hamidah,
Doa, dorongan semangat, dan kasih sayang kalian
yang selalu tercurah pada Ananda.*

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr.Wb.

Segala puji syukur saya panjatkan kepada Allah SWT atas berkah dan rahmat-Nya yang telah dilimpahkan sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah inidimaksudkan untuk memenuhi sebagai syarat memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Penyusunan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul **“PENGARUH PENAYANGAN AUDIOVISUAL DALAM MENURUNKAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN ANAK USIA 7-11 TAHUN”** (Kajian Pada Pasien Anak di RSGMP-UMY) dapat terselesaikan tidak lepas dari dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis menghaturkan terima kasih yang tulus kepada :

1. drg. Ratri Nirwesti Sp.KGA, selaku dosen pembimbing, yang telah banyak memberikan bimbingan dan mengarahkan penulis dari mulai penulisan hingga Karya Tulis Ilmiah ini selesai.
2. dr. H. Erwin Santosa, Sp.A, M.Kes, selaku Dekan Fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. drg. Hastoro Pintadi Sp.Pros, selaku ketua Program Studi Kedokteran Gigi universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
4. Drg. Ana Medawati, M.Kes, selaku dosen penanggung jawab Blok Metodologi Penelitian yang telah banyak memberikan pengarahan.
5. Seluruh dosen Program Studi Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, dan dosen-dosen pakar, yang telah banyak menyalurkan ilmu kepada penulis.
6. Terimakasih yang mendalam untuk H. Mursad Abdi dan Hj. Noor Hamidah berkat doa dan kasih sayang akhirnya selesai juga.
7. Kakak tercinta Ross Idavana walau cerewet tapi baik hati, makasih kak

8. Kakak-kakak KOAS yang membantu dalam penelitian terima kasih banyak.
9. Nova abdilah alias dibby untuk contoh proposal KTI.
10. Sohib- sohib yang terus memberikan motivasi dan semangat dalam penelitian ini, Nadier, Delta, Farid, Hemo, Fajri, opek angkang terima kasih sobat.
11. Safik alias kemat dan dedi yuswandi makasih brother.
12. Bunda yang tersayang makasih atas semua nasehat sama motivasinya.
13. Si om Muhtar dan Fero yang selalu hadir dalam memberikan bantuan doa dan semangat thanks you sob.
14. Paula anggi alias pade teman seperjuangan suka duka KTI.
15. Teman – teman Kedokteran gigi angkatan 2007 semoga kita menjadi teman yang baik sampai kapanpun dalam bentuk sejawat maupun sahabat.
16. Teman- teman kos ROPISA, makasih bro.
17. Semua pihak yang telah memberikan bantuan baik moral maupun material yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu hingga terselesaikannya Karya Tulis Ilmiah ini.

Semoga semua kebaikan, bantuan serta motivasi yang telah diberikan kepada penulis mendapat balasan dan rahmat dari Allah SWT, amiin ya robbal alamin. Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi sempurnanya penulisan ini. Akhir kata, semoga Karya Tulis Ilmiah ini bermanfaat bagi ilmu Kedokteran Gigi dan bermanfaat bagi pembaca khususnya.

Wassalammualaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, Mei 2011

Penulis

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Lukman Noor Hakim
NIM : 20070340032
Program Studi : Kedokteran Gigi
Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dalam karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka dibagian akhir Karya Tulis Ilmiah ini.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Karya Tulis Ilmiah ini hasil iiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	li
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Permasalahan	3
C. Keaslian Penelitian.....	3
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Telaah Pustaka	6
1. Kecemasan	6
2. Kecemasan Pasien di Ruang Praktik Gigi	18
3. Penatalaksanaan Tingkah Laku Pada Pasien Anak	19
4. Media Audio Visual.....	22
5. Psikologi Anak.....	24
6. <i>Modified Dental Anxiety Scale</i>	25
B. Landasan Teori.....	26
C. Kerangka Konsep	28
D. Hipotesis.....	28

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Desain Penelitian.....	29
B. Tempat dan Waktu	29
C. Populasi dan Sampel Penelitian	29
D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	29
E. Variabel Penelitian	30
F. Definisi Operasional Penelitian	30
G. Instrumen Penelitian.....	31
H. Teknik Pengumpulan Data	32
I. Jalan Penelitian.....	33
J. Alur Penelitian.....	34
K. Analisis Data.....	35

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
A. Hasil Penelitian	36
1. Tingkat Kecemasan psikologis	36
2. Hasil pengukuran fisiologis	38
B. Pembahasan.....	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. Kesimpulan	45
B. Saran	45

DAFTAR TABEL

Table 2.1. Parameter Tanda Vital Berbagai Usia.....	8
Tabel 4.1. Pengukuran tingkat kecemasan secara psikologis sebelum dan sesudah perawatan gigi	36
Tabel 4.2. Perubahan tingkat kecemasan pasien setelah ditayangkan Audiovisual dengan uji Paired sample Test.....	38
Tabel 4.3. Pengukuran tingkat kecemasan secara fisiologis denyut nadi pertama kedua dan ketiga	39
Tabel 4.4. Hasil pengukuran tingkat kecemasan menggunakan uji ANOVA berdasarkan denyut nadi pertama, kedua, dan ketiga	40
Tabel 4.5. Uji lanjut LSD yang membandingkan tiap titik pengukuran denyut nadi pertama, kedua, dan ketiga.....	40

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1. Pengukuran Tingkat Kecemasan Secara Psikologis sebelum dan sesudah Perawatan Gigi37
- Gambar 2. Pengukuran Tingkat Kecemasan Secara Fisiologis Deyut Nadi Pertama Kedua dan Ketiga39