



UNIVERSITAS INDONESIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
JLN. SALEMBA RAYA NO. 4 JAKARTA PUSAT 10430
TELP. (62-21) 31930270, 3151035
FAX. (62-21) 31931412

SURAT KETERANGAN LOLOS ETIK

Nomor: 31/Ethical Clearance/FKGUI/X/2008

Setelah membaca dan mempelajari/mengkaji usulan penelitian yang tersebut:

Nama : Mita Fauziah Damanik
NPM : 0205000583

Judul: "Distribusi frekuensi tiga tipe oklusi (oklusi seimbang, *group function*, dan *cuspid protected*) mahasiswa Program Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia Tahun 2005-2008".

Dengan ini Komisi Etik Penelitian Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia menerangkan bahwa penelitian tersebut di atas dinyatakan lolos etik.

Jakarta, 30 Oktober 2008

Mengetahui:
Dekan FKGUI,



Prof. drg. Bambang Irawan, PhD.
NIP. 130 870 092

Ketua Komisi Etik Penelitian FKGUI,

drg. Anton Rahardjo, MKM, PhD
NIP. 131 289 206

OKLUSI SEIMBANG, GROUP FUNCTION, DAN CUSPID PROTECTED

Daftar pertanyaan berikut ini akan kami gunakan untuk memperoleh informasi tentang status kesehatan gigi dan umum responden meliputi hubungan rahang, riwayat penyakit periodontal, riwayat penggunaan gigi tiruan dan alat orthodonti, serta kelainan/penyakit sistemik responden. Data ini sangat diperlukan untuk mencari subjek penelitian tentang oklusi seimbang, *group function*, dan *cuspid protected*. Oleh karena itu, jawaban responden yang jujur dan benar akan sangat membantu kami agar dapat memperoleh hasil penelitian yang baik.. Identitas serta jawaban responden kami jamin kerahasiaannya.

No. Responden : Nama/angkatan : Alamat : No. Telepon/HP : Umur : Jenis Kelamin :

Beri tanda checklist (✓) pada jawaban yang sesuai

1. Apakah hubungan rahang anda sekarang termasuk hubungan rahang kelas I?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

2. Apakah anda mempunyai riwayat penyakit periodontal?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

Jika ya, sebutkan penyakit periodontal yang pernah atau sedang anda alami....

3. Apakah anda pernah menjalani perawatan ortodonti atau sedang memakai alat ortodonti lepas?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

4. Apakah anda menggunakan gigi tiruan?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

Jika ya, sebutkan jenis gigi tiruan yang anda gunakan....

5. Apakah anda mempunyai gigi yang hilang kecuali gigi molar 3?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

6. Apakah anda menderita penyakit diabetes melitus?

فـ Ya	فـ Tidak
-------	----------

Atas bantuan dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI SUBJEK PENELITIAN

Setelah mendengar semua keterangan tentang resiko dan hak-hak saya sebagai subjek penelitian yang berjudul:

1. Distribusi frekuensi tiga tipe oklusi (oklusi seimbang, *group function*, dan *cuspid protected*) pada mahasiswa FKG UI angkatan 2005-2008.
2. Hubungan tiga tipe oklusi (oklusi seimbang, *group function*, dan *cuspid protected*) dengan mobilitas gigi.
3. Hubungan tiga tipe oklusi (oklusi seimbang, *group function*, dan *cuspid protected*) dengan keausan oklusal.

Atas nama.....

Saya dengan sadar dan tanpa paksaan bersedia berpartisipasi dalam penelitian tersebut diatas.

Jakarta,

()

Lampiran 4. Tabel Induk

Fakhrrana AA	Perempuan	18	group function
Ednanisa	Perempuan	18	group function
Danisa	Perempuan	18	group function
Jenifer	Perempuan	18	lain-lain
Karmellia N	Perempuan	18	lain-lain
Fetty F	Perempuan	19	group function
Avina AN	Perempuan	18	oklusi seimbang
Rizky AI	Laki-laki	19	group function
Maximilianus Felix	Laki-laki	18	group function
Ana Tyas	Perempuan	18	group function
Nana Rianti	Perempuan	18	group function
Arrad Ibrahim	Laki-laki	18	group function
Inka Saraswati	Perempuan	17	group function
Indira	Perempuan	17	group function
Atiatul Muflih	Perempuan	22	group function
Natasya K Mahdi	Perempuan	21	group function
Hasti Dwi S	Perempuan	18	group function
Astri Hapsari	Perempuan	18	lain-lain
Anindya Jati R	Perempuan	17	group function
Anissa Hapsari	Perempuan	18	group function
Akrom Ibaad	Laki-laki	22	oklusi seimbang
Kartika Pahlevi	Perempuan	18	cuspid protected
Renny IS	Perempuan	19	group function
Alfie	Perempuan	20	group function
Awaluddinn			
Wibowo	Laki-laki	19	group function
Sonia Margareth	Perempuan	18	group function
Stefani	Perempuan	19	group function
Rani	Perempuan	17	cuspid protected
Valeria Widita W	Perempuan	17	lain-lain
Rizky Febriyanti	Perempuan	17	cuspid protected
Nadia Febiyani	Perempuan	21	group function
Endang Setiowati	Perempuan	19	group function
Aimee Monica	Perempuan	18	group function
Fery Ariska Dewi	Perempuan	19	group function
Alexandra K	Perempuan	18	group function
Ferigina S	Perempuan	20	group function
Anna Aurelia	Perempuan	20	group function
Ariela	Perempuan	19	group function
Fairuz	Laki-laki	18	lain-lain
Olivia	Perempuan	20	group function
Afiat Amilia	Perempuan	20	group function
Indah Ismatul R	Perempuan	18	group function
Gani Indrawan	Laki-laki	18	group function
Ovila Rovias	Perempuan	17	group function
Tanty Permatasari	Perempuan	18	group function
Majda Infiraj	Perempuan	17	group function
Sany Tulim	Perempuan	19	group function
Citra Lestari Y	Perempuan	18	group function
Annisa MF	Perempuan	18	group function
Rizka EP	Perempuan	23	group function
Jennifer Fortiana	Perempuan	21	group function
Lidya Wati Budhy	Perempuan	17	group function
Ken Ayu M	Perempuan	18	oklusi seimbang
Ririn Dwi P	Perempuan	18	group function
Fanny C	Perempuan	21	group function
Ginza Tanja W	Perempuan	21	group function
Citra NA	Perempuan	21	group function

Dian Erlienda	Perempuan	22	group function
Nadia Fidinina	Perempuan	18	group function
Riztika A Devi	Perempuan	18	group function
Anna Lestari	Perempuan	18	group function
Andrianto S	Laki-laki	18	group function
Katherine	Perempuan	18	group function
Naomi MCS	Perempuan	20	group function
Astri Pratiwi	Perempuan	21	group function
Adita Gayatri	Perempuan	18	group function
Annisha DP	Perempuan	19	group function
Citra Yuliyanti	Perempuan	20	oklusi seimbang
Pralita K	Perempuan	20	group function
Marisa Thimang	Perempuan	20	group function
Suci Sandra Y	Perempuan	20	group function
Amirul Ikhlas H	Laki-laki	20	group function
Shinta	Perempuan	18	group function
Hervita	Perempuan	19	group function
Sita Rose	Perempuan	19	group function
Atik Ramadhani	Perempuan	21	group function
Nia Agung	Perempuan	20	group function
Afiq Azizi	Laki-laki	21	group function

