

Lampiran 1:

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Anita Silvia Arief

NIM : 135070400111015

Program Studi: Program Studi Pendidikan Dokter Gigi

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya,

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 8 Oktober 2016

Yang membuat pernyataan,

Anita Silvia A

NIM. 135070400111015

Lampiran 2 : Ethical Clearance



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp: (021)0341-551611 Ext: 168; 569117; 567192 - Fax: (021)0341-564755
http://www.br-ub.ac.id e-mail: kep@br-ub.ac.id

KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

No. 283 / EC / KEPK - S1 - FKG / 07 / 2016

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA, SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL : Faktor Resiko Terjadinya Musculoskeletal Disorders pada Mahasiswa Profesi Kedokteran Gigi Yang Melakukan Tindakan Scalling Root Planning Terhadap Postur Kerja.

PENELITI : Anita Silvia Arief

UNIT / LEMBAGA : S1 Pendidikan Dokter Gigi - Fakultas Kedokteran Gigi - Universitas Brawijaya Malang

TEMPAT PENELITIAN : Rumah Sakit Pendidikan Universitas Brawijaya Malang.

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 26 JUL 2016



Catatan :

Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Pemohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol).



Lampiran 3:

**Pernyataan Persetujuan untuk
Berpartisipasi dalam penelitian**

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa :

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan dan telah dijelaskan oleh peneliti
2. Dengan ini saya menyatakan bahwa secara sukarela bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subyek penelitian yang berjudul “Faktor Risiko terjadinya Musculoskeletal Disorders pada Mahasiswa Profesi Kedokteran Gigi yang Melakukan Tindakan Scalling Root Planning Terhadap Postur Kerja”

Peneliti

Malang,

Yang membuat pernyataan

(Anita Silvia Arief)

(.....)

NIM. 135070400111015

Saksi I

Saksi II

(.....)

(.....)

Lampiran 4 :

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya adalah Anita Silvia Arief Jurusan Pendidikan Dokter Gigi dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Faktor Risiko terjadinya Musculoskeletal Disorders pada Mahasiswa Profesi Kedokteran Gigi yang Melakukan Tindakan Scalling Root Planning Terhadap Postur Kerja”
2. Tujuan dari penelitian ini adalah Mengidentifikasi faktor risiko *Musculoskeletal Disorders* (MSD) pada mahasiswa profesi Fakultas Kedokteran gigi di Rumah Sakit Pendidikan Universitas Brawijaya berdasarkan postur kerja. Dapat memberi manfaat Meningkatkan pengetahuan mahasiswa tentang postur kerja yang ergonomis. Meningkatkan pengetahuan mahasiswa tentang *Musculoskeletal Disorders* (MSD) dan Meningkatkan pengetahuan tentang faktor risiko terjadinya *Musculoskeletal Disorders* (MSD). Penelitian ini akan berlangsung selama 2 bulan dengan sampel berupa mahasiswa profesi kedokteran gigi Universitas Brawijaya yang akan diambil dengan cara simple random sampling.
3. Prosedur pengambilan sampel adalah observasi postur kerja responden dalam melakukan tindakan scalling root planning, cara ini tidak menyebabkan efek samping karena bersifat observatif yang dilakukan oleh peneliti menggunakan tabel kerja, anda tidak perlu khawatir karena penelitian ini tidak menyebabkan cedera ataupun efek samping.
4. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah lebih memahami ilmu tentang risiko terjadinya musculoskeletal disorders dan mencegah terjadinya MSD saat melakukan tindakan scalling. tidak terdapat ketidaknyamanan/ risiko yang mungkin muncul karena penelitian ini bersifat observatif dan kerahasiaan responden dirahasiakan.
5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali.
6. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan
7. Dalam penelitian ini anda akan mendapatkan kompensasi berupa pemberian alat pelindung diri berupa 5 pasang handscoon dan 5 masker

Peneliti

Lampiran 5 :

Lembar kerja OWAS

Back	Arms	1			2			3			4			5			6			7			Legs
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	Lead
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	X
	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	3	1	1	1	1	1	2	
2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	
	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	
	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	4	1	1	1	1	1	1	
	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	1	1	
	3	2	2	3	1	1	1	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	
4	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	
	2	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	
	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	



Lampiran 6 :



Foto mahasiswa profesi FKG UB



Posisi kaki kode 2 Berdiri



Posisi punggung kode 2 membungkuk



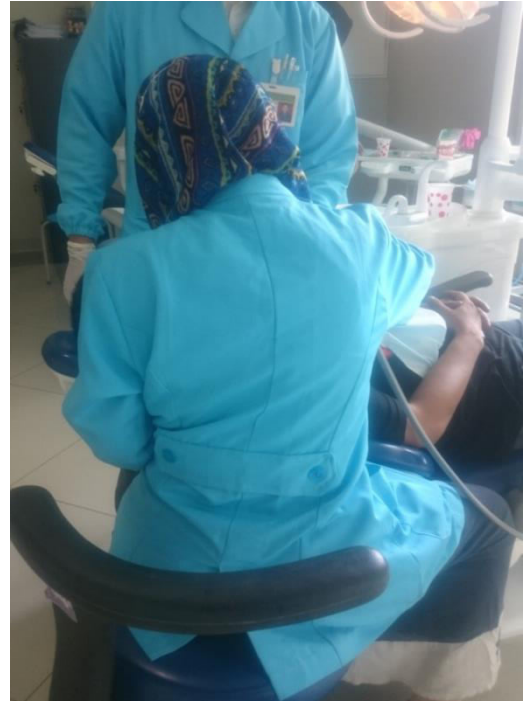
Posisi Punggung kode 1 tegak



Posisi punggung kode 1 tegak



Posisi punggung kode 4



Posisi punggung kode 3

