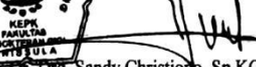


LAMPIRAN

Lampiran 1. Ethical Clearance

| | |
|---|--|
|  | KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG <small>Sekretariat: Fakultas Kedokteran Gigi UNISSULA Jl. Raya Kaligawe Km.04 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584, Fax 024-6594366</small> |
| KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL" No. 193/B.1-KEPK/SA-FKG/III/2020 | |
| Protokol penelitian yang diusulkan oleh : | |
| <i>The research protocol proposed by</i> | |
| Peneliti utama <i>Principal In Investigator</i> | : RIZKYTA FITRIANDINI |
| Pembimbing <i>Supervisor</i> | : 1. drg. Shella Indri Novianty, Sp.Ort 2. drg. Musri Amurwaningsih, M.Med.Ed |
| Nama Institusi <i>Name of the Institution</i> | : FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNISSULA |
| Tempat Penelitian <i>Research Place</i> | : 1. RUMAH SAKIT ISLAM GIGI DAN MULUT SULTAN AGUNG SEMARANG 2. LABORATORIUM KLINIK PRAMITA CABANG SEMARANG 3. LABORATORIUM KLINIK PRAMITA CABANG SALATIGA |
| Dengan Judul <i>Title</i> | : ANALISIS SEFALOMETRI METODE HOLDAWAY PADA JARINGAN LUNAK WAJAH LAKI-LAKI DAN PEREMPUAN DEWASA ORANG PAPUA Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu: 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan / Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar. |
| <i>Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards : 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion /</i> | |
| <i>Guidelines This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.</i> | |
| Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 1 Maret 2020 sampai dengan tanggal 1 Maret 2021. | |
| <i>This declaration of ethics applies during the period March 1, 2020 until March 1, 2021.</i> | |
| Mengetahui, Wakil Dekan I | 24 Maret 2020 Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Gigi UNISSULA |
|  Dr. drg. Yavita Siti Reehmah, Sp. BM NIK. 210100058 |  Dr. Drg. Sandy Christiono, Sp.KGA NIK. 211010012 |

Lampiran 2. Kuisisioner Calon Subyek Penelitian

KUISISIONER

Kuisisioner ini dibuat sebagai dokumen penelitian skripsi “Analisis Sefalometri Metode Holdaway Pada Jaringan Lunak Wajah Laki-Laki dan Perempuan Dewasa Orang Papua”

Mohon dijawab pertanyaan dibawah ini dengan sejujur-jujurnya.

IDENTITAS

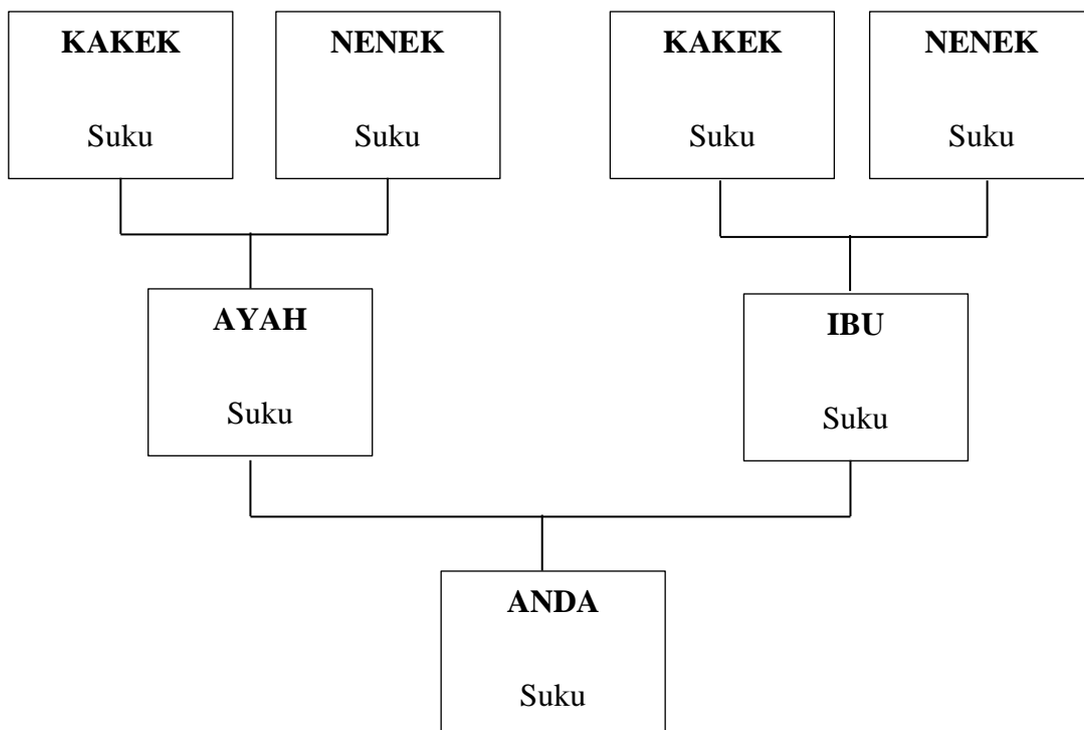
Nama :

Suku :

Usia :

Jenis Kelamin :

Kelas Skeletal :



PERTANYAAN

| No | Pertanyaan | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1. | Apakah Anda pernah melakukan perawatan kawat gigi lepasan? | | |
| 2. | Apakah Anda pernah melakukan perawatan kawat gigi permanen? | | |
| 3. | Apakah Anda pernah mendapatkan perawatan operasi plastik atau perawatan lain yang merubah bentuk wajah / rahang? | | |
| 4. | Apakah Anda pernah melakukan pencabutan gigi geligi permanen? (KECUALI gigi geraham bungsu) | | |
| 5. | Apakah Anda pernah/sedang menggunakan gigi tiruan? | | |

Lampiran 3. Lembar Penjelasan Kepada Calon Subyek

LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON SUBJEK

Saya, Rizkyta Fitriandini dari Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung akan melakukan penelitian yang berjudul “Analisis Sefalometri Metode Holdaway Pada Jaringan Lunak Wajah Laki-Laki dan Perempuan Dewasa Orang Papua”.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil analisis sefalometri jaringan lunak wajah laki-laki dan perempuan pada orang Papua dengan analisis sefalometri metode Holdaway.

Penelitian ini membutuhkan 16 orang subyek penelitian, dengan jangka waktu keikutsertaan masing-masing subyek sekitar satu hari.

A. Prosedur Penelitian

Apabila Anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda diminta menandatangani lembar persetujuan ini rangkap dua, satu untuk Anda simpan, dan satu untuk peneliti. Prosedur selanjutnya adalah:

1. Menjalani pemeriksaan obyektif oleh peneliti.
2. Pada hari yang ditentukan Anda akan menjalani prosedur pemeriksaan penunjang radiografi sefalometri di Rumah Sakit Islam Gigi dan Mulut Sultan Agung Semarang.

B. Kewajiban Subyek Penelitian

Apabila Anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda wajib mengikuti ketentuan yang sudah dibuat peneliti dan tidak boleh mengundurkan diri.

C. Risiko dan Efek Samping

Radiografi adalah salah satu pemeriksaan penunjang yang umum digunakan di kedokteran gigi dan dilakukan kepada pasien yang diindikasikan untuk mengetahui perawatan apa yang akan dilakukan. Radiografi dalam pelaksanaannya menggunakan radiasi sinar elektromagnetik yang ditembakkan ke area tubuh yang diperiksa. Radiasi elektromagnetik akan memberikan efek kepada tubuh dalam kondisi tertentu (jika ada kelainan). Efek samping tersebut akan terjadi jika pemajanan oleh sinar elektromagnetik berlangsung beberapa kali dan dalam intensitas yang sering. Tetapi penelitian ini hanya menggunakan satu kali radiasi elektromagnetik dengan dosis yang aman dan toleran pada tubuh manusia sehingga resiko dan efek samping dapat diminimalisir.

D. Manfaat

Anda tidak mendapat keuntungan dan kerugian secara langsung. Oleh karena itu, peneliti mengganti dengan kompensasi.

E. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas subyek penelitian akan dirahasiakan oleh peneliti.

F. Kompensasi

Saudara akan mendapatkan pengganti uang transportasi sebesar Rp. 100.000,- (seratus ribu rupiah).

G. Pembiayaan

Semua biaya yang terkait penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

Lampiran 4. Form Pemeriksaan Obyektif Calon Subyek Penelitian

PEMERIKSAAN OBYEKTIF

| Hasil | Ya | Tidak |
|---|----|-------|
| Subyek penelitian tidak memiliki malposisi / malrelasi padagigi | | |
| Subyek penelitian tidak memiliki keasimetrisanwajah | | |
| Subyek penelitian tidak memiliki kelainan pada jaringan lunak wajah | | |
| Subyek penelitian termasukdalam oklusi kelas I Angle | | |
| Subyek penelitian memiliki gigi geligi permanen lengkap dan bukan merupakan gigi susu | | |
| Subyek penelitian tidak memiliki gigi yang bertumpuk di anterior (<i>pegshape</i>) | | |

Lampiran 5. Persetujuan Keikutsertaan dalam Penelitian

PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN

Semua penjelasan tersebut telah disampaikan kepada saya dan semua pertanyaan saya telah dijawab oleh peneliti. Saya mengerti bahwa bila memerlukan penjelasan, saya dapat menanyakan kepada peneliti Rizkyta Fitriandini.

Dengan menandatangani formulir ini, saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Tandatangan pasien/subyek:

Tanggal:

(Nama terang :.....)

Lampiran 6. Surat Persetujuan (*Informed Consent*)**SURAT PERSETUJUAN****(*INFORMED CONSENT*)**

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama :
Umur : tahun
JenisKelamin :
Alamat :

Dalam hal ini mewakili diri saya sendiri menyatakan bersedia untuk menjadi subyek penelitian dari:

Nama : Rizkyta Fitriandini
NIM : 31101600626
Fakultas : Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung
Alamat : Jl. Padi Utara Raya blok D no 475, Perumahan Genuk Indah, Semarang, Jawa Tengah.

Dengan judul penelitian skripsi “Analisis Sefalometri Metode Holdaway Pada Jaringan Lunak Wajah Laki-Laki dan Perempuan Dewasa Orang Papua”, dimana prosedur pelaksanaan penelitian untuk pengambilan subyek penelitian ini tidak akan menimbulkan resiko dan ketidaknyamanan subyek yang bersangkutan.

Saya telah membaca atau dibacakan prosedur penelitian yang terlampir dan telah diberi kesempatan untuk menanyakan hal-hal yang belum jelas dan diberi jawaban dengan jelas.

Surat persetujuan ini saya tulis dengan sebenar-benarnya tanpa suatu paksaan dari pihak manapun. Dengan ini saya menyatakan sukarela sanggup menjadi subyek dalam penelitian ini.

Semarang,.....2020

Yang menyatakan,

_____*

*Tulisnamaterang

Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian

Gambar 1. Alat dan Bahan Penelitian



Keterangan

1. Penggaris panjang
2. Busur
3. Pensil H/HB
4. Penghapus
5. Selotip
6. Cutter
7. Box viewer
8. Kertas kalkir/asetat

Gambar 2. Alat dan Bahan Pemeriksaan Objektif



Keterangan:

1. Handscoon
2. Kaca mulut
3. Alcohol swab

Gambar 3. Profil wajah orang Papua



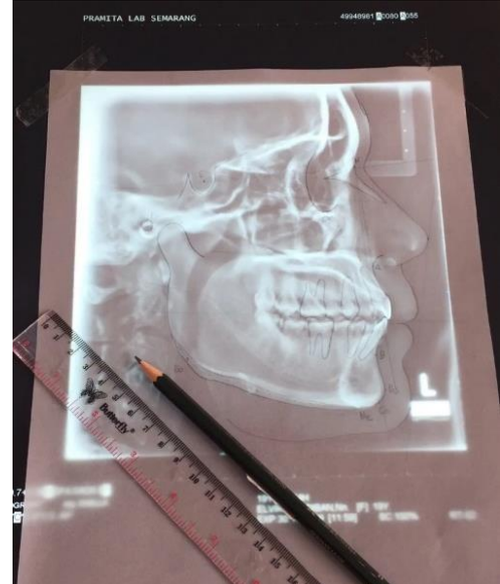
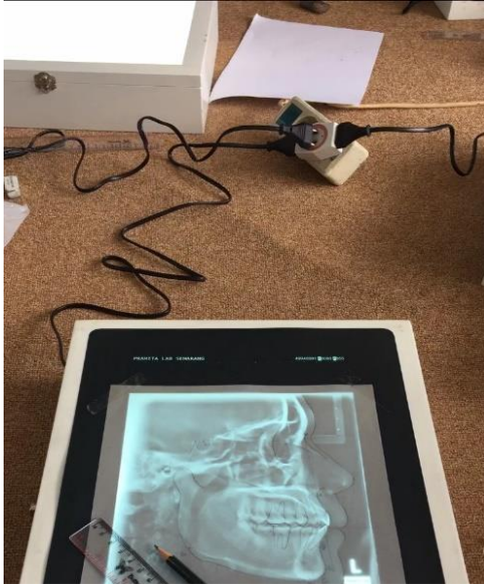
Gambar 4. Wawancara, pengisian kuisisioner dan pemeriksaan objektif



Gambar 5. Pasien sedang dilakukan foto sefalometri di Laboratorium Klinik Pramita



Gambar 6. Proses *tracing* sefalometri



Gambar 7. Hasil *rontgen* sefalometri

