

LAMPIRAN

A. FORM ANAMNESIS KEADAAN UMUM RESPONDEN

Screening Responden Penelitian dengan Judul :

1. Hubungan Antara Merokok dengan pH Saliva Pada Pria Perokok Aktif

Nama :

Usia :

No. Hp :

Alamat :

-
1. Apakah anda merokok : YA / TIDAK (*jika tidak lanjut ke pertanyaan no 4*)
 2. Usia berapa anda mulai merokok :
 3. Berapa batang rokok yang anda hisap dalam sehari :
 1-4 batang per hari
 5-14 batang per hari
 ≥ 15 batang per hari
 4. Apakah saat ini anda sedang sakit atau menjalani perawatan dokter :YA /TIDAK
 5. Apakah anda sedang mengkonsumsi obat-obatan rutin? :YA/TIDAK
 6. Apakah anda mengkonsumsi alkohol : YA/ TIDAK
 7. Apakah anda memiliki riwayat penyakit :.....

B. FORM PENGUKURAN pH SALIVA

FORM PENGUKURAN pH SALIVA PADA PRIA PEROKOK DAN NON PEROKOK

Nama :
Umur :
Alamat :
No. Telp/HP :
Kategori : Perokok Non Perokok

pH Saliva	Keterangan

Mahasiswa yang diteliti

()

Yogyakarta,

Peneliti

(Rachma Dewi)

C. **INFORMED CONSENT**

INFORMED CONSENT

(SURAT PERSETUJUAN MENGIKUTI PENELITIAN)

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama :
Umur :
Alamat :
No. Telp. / HP :

Menyatakan telah mendapatkan penjelasan mengenai pelaksanaan penelitian dengan judul “**Hubungan Antara Merokok dengan pH Saliva Pada Pria Perokok Aktif**”, yang dilaksanakan oleh mahasiswi:

Nama : Rachma Dewi
NIM : 20130340100

Dengan ini saya **BERSEDIA / TIDAK BERSEDIA** menjadi subyek penelitian yang akan dilaksanakan sampai dengan selesai. Demikian surat ini saya buat dengan sukarela dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta,

Peneliti

Pembuat Pernyataan

(Rachma Dewi)

()

D. HASIL DATA PENGUKURAN pH SALIVA PADA PEROKOK DAN NON PEROKOK PADA MAHASISWA KG UMY

No.	PEROKOK	NON PEROKOK
1	6,8	6,9
2	6,8	7,0
3	6,9	7,1
4	6,8	7,5
5	6,9	7,6
6	7,0	7,7
7	6,0	7,8
8	6,1	6,8
9	6,0	6,9
10	6,8	7,0
11	7,2	7,1
12	7,3	7,5
13	6,9	7,6
14	7,0	6,9
15	7,1	6,8
16	7,2	7,1
17	6,8	7,2
18	6,9	7,3
19	7,0	7,5
20	6,8	6,9
21	6,9	7,0
22	7,0	7,5
23	7,1	7,0
24	6,9	6,5
25	7,2	6,6
26	7,3	6,5
27	7,0	6,6
28	6,8	5,8
29	6,9	5,7
30	5,5	5,8

E. DOKUMENTASI PENELITIAN



Gambar 3. Subjek penelitian mengisi lembar anamnesis dan *informed consent*



Gambar 4. Subjek penelitian menjalankan instruksi dari peneliti



Gambar 5. Pengukuran pH saliva menggunakan selembar kertas lakmus

Nomor : 091/EP-FKIK-UMY/II/2018

KETERANGAN LOLOS UJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

"Hubungan Antara Merokok Dengan Viskositas Saliva pada Pria Perokok Aktif"

Peneliti Utama : Rachma Dewi
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Kedokteran Gigi FKIK UMY
Name of the Institution

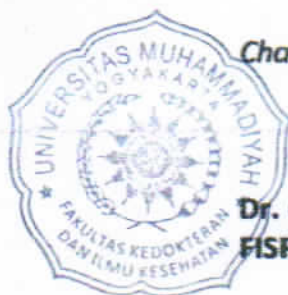
Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 15 Februari 2018

Ketua

Chairman



[Signature]
**Dr. dr. Titeik Hidayati, M.Kes.,
FISPH., FISCM.**

***Peneliti Berkewajiban :**

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical clearance* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*)
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada responden/subyek sebelum penelitian lolos uji etik

DRESS

Bangunan Terpadu UMY Gd. Sili Walidah LT.3
Kawijaya (Lingkar Selatan)
Santiro - Kasihan - Bantul
Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : (0274) 387656 ext. 213
Fax : (0274) 387658
Email : fkik@umy.ac.id

www.fkik.umy.ac.id