

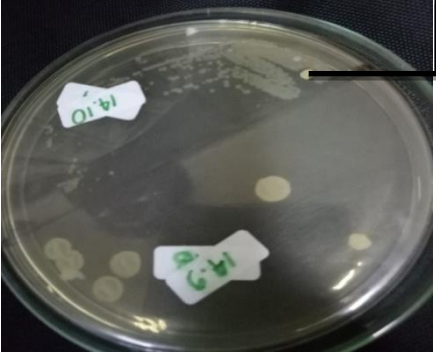


LAMPIRAN

Lampiran 1. Jumlah koloni kuman yang terdapat pada agar TSA lama penyimpanan linen ke hari 3, 10, dan 14

	<ul style="list-style-type: none">• Koloni bakteri
	<ul style="list-style-type: none">• Koloni Bakteri
	<ul style="list-style-type: none">• Koloni Bakteri

Lampiran 2. *Inform Consent* (lembar persetujuan)



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

PENJELASAN PENELITIAN KEPADA KEPALA/PENANGGUNG JAWAB INSTALASI CSSD di RSUD YOGJAKARTS

Saya Andika Pratama Putra mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dengan judul:

“UJI STERILITAS LINEN PASCA STERILISASI

DI INSTALASI *CENTRAL STERILE SUPPLY*

DEPARTMENT (CSSD) RSUD YOGYAKARTA”

Penelitian bertujuan untuk mengetahui uji sterilitas linen pasca sterilisasi di Instalasi *Central Sterile Supply Department (CSSD)* di RSUD Yogyakarta.

Pada penelitian ini, peneliti mengajak kepala/penanggung jawab instalasi *Central Sterile Supply Departement (CSSD)* di RSUD Yogyakarta untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Selanjutnya kepala/penanggung jawab untuk mengisi lembar persetujuan, lalu akan diminta mengikuti instruksi yang akan dilakukan oleh peneliti yang sesuai dengan prosedur penelitian.

A. Kesukarelaan dalam penelitian

Kepala/penanggung jawab instalasi CSSD berhak memilih untuk mengizinkan boleh atau tidaknya melakukan penelitian. Apabila kepala/penanggung jawab instalasi CSSD di RSUD Yogyakarta telah mengizinkan diadakannya penelitian, maka kepala/penanggung jawab instalasi CSSD akan diminta untuk menandatangani lembar persetujuan sebanyak 1 rangkap untuk disimpan oleh peneliti sebagai bukti.

B. Prosedur penelitian

Apabila kepala/penanggung jawab bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, kepala/penanggung jawab diminta menandatangani lembar persetujuan ini

rangkap dua, satu untuk kepala/penanggung jawab satu untuk peneliti. Prosedur selanjutnya adalah:

1. Peneliti membuat kategori sampel yang akan diuji berdasarkan lama penyimpanan yaitu hari ke 5, 10, 15
2. Peneliti mengambil sampel pada hari ke 5, 10, 15 pada linen yang sudah disterilisasi.
3. Sampel dibawa ke lab. Mikrobiologi di FKIK UMY dan dihitung jumlah angka kuman pada sampel.

C. Kewajiban Penanggungjawab Tempat Penelitian

Sebagai Penanggungjawab Tempat Penelitian Bapak/ibu berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis di atas. Bila ada yang belum jelas bapak/ibu bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti.

D. Risiko dan Efek Samping serta Penanggannya

Sejauh ini peneliti belum menemukan risiko yang di timbulkan dan efek sampingnya. Selama penelitian, peneliti menyiapkan perlindungan yang diperlukan seandainya terjadi sesuatu yang tidak diinginkan.

E. Manfaat dan keuntungan

Sebagai sarana untuk mengembangkan pengetahuan, wawasan dan keterampilan dalam membuat laporan penelitian yang bersifat ilmiah. Mendapatkan pengetahuan untuk sterilisasi linen di rumah sakit dalam rangka meningkatkan kualitas pelayanan rumah sakit, terutama pada kualitas penanganan linen sebagai salah satu upaya pengendalian infeksi nosokomial di rumah sakit.

F. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas sampel penelitian akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti dan orang yang berkepentingan

dalam penelitian. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa identitas sampel penelitian atau akan disamarkan menggunakan inisial.

G. Kompensasi

Kepala/penanggung jawab instalasi CSSD akan mendapat souvenir dan kenang-kenangan dari peneliti.

H. Informasi Tambahan

Kepala/penanggung jawab diberi kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-waktu terjadi efek samping atau membutuhkan penjelasan lebih lanjut dapat menghubungi peneliti atas nama Andika Pratama Putra (HP.082225632433). Selain itu, informasi tentang penelitian juga dapat diperoleh dan ditanyakan lebih kepada Komite Etik Penelitian FKIK UMY (email: e-mail: etikpenelitianfkikumy@gmail.com)

Lampiran 3. Surat Keterangan Kelayakan Etika Penelitian



UMY UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA
Unggul & Islami

FAKULTAS
KEDOKTERAN DAN
ILMU KESEHATAN

Nomor : 174/EP-FKIK-UMY/III/2017

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 :

**“Uji Sterilitas Linen Pasca Sterilisasi
di Instalasi Central Sterile Supply Department (CSSD) RSUD Yogyakarta”**

Peneliti Utama : Andika Pratama Putra
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Pendidikan Dokter FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

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

Yogyakarta, 27 Maret 2017
Sekretaris
Secretary

Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes

*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 dan *informed consent*

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY Gd. Siti Walidah LT.3
Jl. Brawijaya (Lingker Selatan)
Tamantirto . Kasihan . Bantul
D.I. Yogyakarta 55183

CONTACT

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