

Lampiran

Lampiran 1

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Rezi Redianita R.
NIM : 115070100111096
Program Studi : Program Studi Pendidikan Dokter
Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

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

Malang, 10 Februari 2015

Rezi Redianita R.
NIM. 115070100111096

Lampiran 2



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
THE MINISTRY OF EDUCATION AND CULTURE
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FACULTY OF MEDICINE UNIVERSITY OF BRAWIJAYA
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
Jalan Veteran Malang – 65145
Telp / Fax. (62) 341 - 553930

KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

No. 222 / EC / KEPK / 03 / 2014

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

JUDUL : Maccine (Malaria Vaccine) : Uji Potensi Isolat Proteasom 20s dari *Plasmodium* sebagai Kandidat Pencegahan Malaria secara *In Vivo*

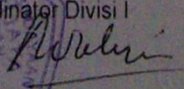
PENELITI UTAMA : Stefan Bram Kanigia 115070107111063

ANGGOTA PENELITI : Lazuardiah Anandi 115070107111053
Rezi Redianita Ratnasari 105070100111096
Intan Kautsarani 125070107121008
Kharisma Ogit Rosandy 125070107121012

UNIT / LEMBAGA : Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

TEMPAT PENELITIAN : Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 18 MAR 2016
An, Ketua
Koordinator Divisi I

Prof. Dr. dr Teguh W. Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark
NIP. 19520410 198002 1 001

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 Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol)

Lampiran 3



Pengambilan darah mencit donor sebanyak 10 μ L



Diberikan aseton untuk memekatkan protein, dibiarkan *overnight*



Hapusan darah mencit



Mencit dikorbankan dan dibedah



Running SDS Page dengan marker protein SIGMA



Sentrifugasilalu ambil supernatant



Infeksi *P. berghei* pada mencit



Pengecatan Giemsa