



PERSETUJUAN ETIK

ETHICAL APPROVAL

NOMOR: B/1077/VI/2017/KEPK

Komite Etik Penelitian Kesehatan UPNVJ, dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kesehatan dan menjamin bahwa penelitian yang menggunakan formulir survey/registrasi/surveilans/Epidemiologi/Humaniora/Sosial Budaya/Bahan Biologi Tersimpan /Sel punca dan non klinis lainnya berjalan dengan memperhatikan implikasi etik, hukum, sosial dan non klinis lainnya yang berlaku, telah mengkaji dengan teliti proposal penelitian berjudul **Pengalaman Keluarga Merawat Penderita Kusta Dalam Menghadapi Stigma Dari Masyarakat Di Kelurahan Limo Kota Depok.**

The Health Research Ethics Committee UPNVJ, in order to protect the rights and welfare of the health research subjects, and guaranty that the research using survey questionnaire/registry/surveillance/epidemiology/Humaniora/Social According to ethical, legal, / Biological Materials Stored / stem cells and other non-clinical walk with attention to the social implications and other non-clinical, has been thoroughly reviewed the proposal entitled:

Nama Peneliti Utama : Ns. Tatianan Siregar, S.Kep, MM

Pembimbing/ Peneliti Lain : Ns. Diah Ratnawati, M.Kep, Sp.Kep.Kom

Supervisor/ Other Researce :

Nama Institusi : FIKES UPNVJ

Institution :

Proposal tersebut dapat disetujui pelaksanaannya.

Hereby declare that the proposal is approved.

Ditetapkan di : Jakarta

Issued in :

Tanggal : 7 Juni 2017

Date :

Wakil Ketua :

Vice Chairman:

Prof. Dr. M. Guritno Suryokusumo, dr, SMHS, DEA



Keterangan/ Notes

Persetujuan etik ini berlaku selama satu tahun sejak tanggal ditetapkan

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan ke komite Etik penelitian Kesehatan

Jika ada perubahan protokol dan/ atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian.

This Ethical clearance is effective for one year from the date specified

In the end of the research process and final summary report should be submitted to the Health Research Ethics Committee