

 Rumah Sakit Unhas	PENGAWASAN TERHADAP KEPATUHAN PROSES PENELITIAN		
	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
	5090/UN4.24.0/OT.01 .00/2023	02	1/1
PROSEDUR OPERASIONAL STANDAR SEKSI PENELITIAN	Tanggal Terbit 14 April 2023	 Ditetapkan Direktur Utama dr. Andi Muhammad Ichsan, Ph.D, Sp.M (K) NIP. 197002122008011013	
Pengertian	Kegiatan memantau dan memastikan bahwa segala proses dan hak subjek penelitian terlindungi dan berjalan sesuai dengan aturan yang berlaku.		
Tujuan	1. Untuk memantau dan mengawasi keseluruhan kepatuhan terhadap kegiatan penelitian 2. Untuk memastikan hak – hak dan kesejahteraan subjek yang berpartisipasi dalam penelitian terlindungi		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Utama Rumah Sakit Unhas Nomor 106/UN4.24/2022		
Prosedur	1. Seksi Penelitian memeriksa <i>master data</i> penelitian untuk mengontrol tertib administrasi peneliti 2. Seksi Penelitian menentukan lokasi penelitian yang akan dipantau (kriteria tempat yang akan dikunjungi yaitu : tempat penelitian baru, ada laporan KTD, jumlah penelitian yang dilakukan di satu lokasi, frekuensi tidak melakukan pengumpulan resume hasil penelitian) 3. Menghubungi staf unit terkait yang akan dikunjungi untuk melakukan kunjungan 4. Memeriksa kembali dokumen peneliti 5. Selama melakukan kunjungan / pengawasan menggunakan formulir pengawasan. 6. Memeriksa penggunaan <i>informed consent</i> di unit terkait 7. Temuan dari lokasi dilaporkan secara ringkas 8. Setelah melakukan kunjungan/pengawasan , maka staf bidang penelitian membuat laporan hasil pengawasan paling lambat 2 minggu setelah kunjungan dilakukan 9. Hasil laporan dibuat 3 rangkap, 1 untuk diberikan kepada peneliti, 1 rangkap untuk unit terkait dan 1 lagi untuk diarsipkan dan dibahas di rapat rutin dan evaluasi Seksi Penelitian dan Komite Mutu		
Unit Terkait	1. Seksi Penelitian 2. Komite Mutu Rumah Sakit Unhas 3. Semua unit terkait		
Dokumen Terkait	1. Formulir Kunjungan / Inspeksi Pengawasan Lokasi Penelitian		
Petugas	1. Peneliti 2. Petugas Unit Terkait 3. Staf Komite Mutu Rumah Sakit Unhas		