





	BALAI RISET DAN OBSERVASI LAUT JALAN BARU PERANCAK, NEGARA, JEMBRANA - BALI TELP. 0365-44266, FAX. 0365-44278	Nomor SOP	No.47/SOP/BRSDM.2-BPOL/OT.200/VI/2017
		Tanggal Pembuatan	27 September 2011
		Tanggal Revisi	15 Juni 2017
		Tanggal Efektif	Juli 2017
		Disahkan Oleh	 Kepala Balai Riset dan Observasi Laut Dr. Nyoman Radenra, S.Pi, M.Sc 09803 1 005

SOP PEMILIHAN METODE PENELITIAN

Dasar Hukum:	Kualifikasi Pelaksana:
1. UU No. 8 Tahun 1981 tentang kitab undang-undang hukum acara pidana 2. Peraturan kepala lembaga ilmu pengetahuan indonesia no.2 tahun 2014 tentang petunjuk teknis jabatan fungsional peneliti 3. PP No.61 tahun 2010 tentang Pelaksanaan Keterbukaan Informasi Publik 4. UU no.4 tahun 2004 tentang kekuasaan kehakiman 5. Peraturan Menteri kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor PER.34/PERMEN/2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Penelitian dan Observasi Laut, dirubah menjadi Peraturan Menteri kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 11/PERMEN-KP/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Riset dan Observasi Laut	1. S1 Kelautan
Keterkaitan:	Peralatan/Perlengkapan:
SOP Pengolahan Data SOP Penyajian Informasi Hasil Penelitian	Komputer, jaringan internet, External Hardisk
Peringatan:	Pencatatan dan Pendataan:
Jika proses ini tidak dilaksanakan akan menghambat kelancaran tugas pelayanan informasi	Data dan informasi hasil penelitian

No.	Aktivitas	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan
		Tim Peneliti	Narasumber	Ka.Balai	Persyaratan/Perlengkapan	Waktu	Output	
1	Team peneliti melakukan identifikasi isu-isu yang berkembang dengan mempertimbangkan renstra oleh peneliti				Literatur,internet,media,massa,komputer	2400	Informasi	
2	Team peneliti menentukan masalah dan judul penelitian dengan diskusi bersama kepala balai dan narasumber				Komputer	960	Laporan	
3	Tim peneliti melakukan studi pustaka				Literatur,internet,media,massa,komputer	380	Laporan	
4	Tim peneliti menyusun draft metodologi yang sesuai dengan tema kajian				Komputer	960	Draft	
5	Tim peneliti melakukan diskusi dalam rangka penyempurnaan metodologi penelitian				Komputer,LCD,ATK	1440	Laporan	
6	Tim peneliti melakukan penyempurnaan metodologi berdasarkan hasil diskusi				Komputer	1440	Laporan	