



# Panduan Indikator Standar OCEAN

---

Januari 2025

Panduan ini telah diterjemahkan menggunakan penerjemah otomatis.

OCEAN memohon maaf atas ketidakakuratan yang mungkin terjadi.



**Ocean Community  
Empowerment  
and Nature**

## Daftar Isi

1.	Apa yang dimaksud dengan Indikator Standar OCEAN? .....	1
1.1.	Tujuan.....	1
1.2.	Persyaratan .....	2
1.3.	Gambaran Umum Indikator Standar OCEAN .....	3
2.	Pemilihan & Pelaporan Indikator .....	4
2.1.	Jenis Indikator .....	4
2.2.	Bagaimana Memilih Indikator .....	4
2.3.	Bagaimana Melaporkan .....	6
2.4.	Dukungan & Sumber Daya .....	6

# 1. Apa yang dimaksud dengan Indikator Standar OCEAN?

## 1.1. Tujuan

Indikator Standar OCEAN telah dikembangkan untuk memberikan kerangka kerja yang konsisten dan dapat diandalkan untuk mengukur dampak proyek yang didanai oleh OCEAN. Indikator-indikator ini dirancang untuk menyelaraskan dengan tujuan menyeluruh program:

- Peningkatan pengelolaan dan perlindungan ekosistem laut
- Pengurangan kemiskinan multi-dimensi di masyarakat pesisir
- Peningkatan kesetaraan gender, disabilitas, dan inklusi sosial

Indikator Standar OCEAN akan mendukung program ini agar transparan dan akuntabel bagi para penyandang dana, yaitu para pembayar pajak di Inggris. Oleh karena itu, indikator-indikator ini juga selaras dengan Indikator Kinerja Utama (IKU) Defra International (DI) untuk pelaporan Bantuan Pembangunan Resmi (ODA)<sup>(1)</sup>, Indikator Pendanaan Iklim Internasional Inggris (ICF)<sup>(2)</sup> dan Indikator Kinerja Utama Blue Planet Fund (BPF)<sup>(3)</sup>.

Indikator Standar OCEAN bertujuan untuk:

- Menetapkan kerangka kerja bersama untuk melacak kemajuan menuju tujuan tingkat program.
- Melacak hasil yang berkaitan dengan tujuan OCEAN: yaitu perlindungan & restorasi lingkungan laut, pengurangan kemiskinan, peningkatan ketahanan dan adaptasi iklim, penguatan kemampuan & kapasitas, pengetahuan & pengumpulan bukti, dan penguatan kebijakan & perencanaan.
- Menunjukkan kontribusi gabungan dari semua proyek OCEAN terhadap dampak yang diinginkan OCEAN - untuk menempatkan laut di jalur pemulihan, memungkinkan masyarakat lokal dan alam untuk berkembang.

Semua proyek OCEAN akan diminta untuk melaporkan hasil dari Indikator Standar OCEAN yang dipilih setiap tahun dalam Laporan Tahunan. Indikator Standar OCEAN harus dilaporkan secara terpisah dari indikator kerangka kerja khusus proyek. Sementara logframe proyek dirancang untuk mencerminkan kegiatan, keluaran, dan hasil yang unik dari masing-masing proyek, Indikator Standar memberikan perspektif tingkat program. Bersama-sama, indikator-indikator ini memastikan bahwa hasil spesifik proyek dan dampak yang lebih luas dari program hibah dapat ditangkap dan dikomunikasikan secara efektif. Hal ini memberikan fleksibilitas kepada proyek untuk merancang indikator khusus untuk kebutuhan pemantauan tingkat proyek mereka sendiri, sambil mendukung program untuk mengumpulkan dan melaporkan hasil utama dengan cara yang terstandardisasi.

---

<sup>1</sup>[Perkiraan hasil Bantuan Pembangunan Resmi Defra - GOV.UK](#)

<sup>2</sup>[Hasil Pendanaan Iklim Internasional Inggris - GOV.UK](#)

<sup>3</sup>[Dana Planet Biru - GOV.UK](#)

## 1.2. Persyaratan

### Pelamar diwajibkan untuk:

- Memilih indikator dan target dalam templat Excel yang disediakan di Flexi-Grant untuk dikirimkan bersama aplikasi mereka.
- Pilih minimal 3 indikator (Hibah Masyarakat) atau 5 indikator (Hibah Kemitraan).
- Pastikan indikator yang dipilih dapat diukur sesuai dengan anggaran dan sumber daya yang direncanakan dalam proyek. Jika tidak memungkinkan untuk mengukur jumlah indikator minimum yang disyaratkan, justifikasi harus diberikan dalam aplikasi.

### Penerima hibah diharuskan untuk:

- Melaporkan kemajuan tahunan pada Indikator Standar OCEAN dengan Laporan Tahunan mereka, selain melaporkan kemajuan pada indikator khusus proyek dalam logframe mereka.
- Membagikan hasil akhir proyek tentang Indikator Standar OCEAN dalam Laporan Akhir mereka.
- Laporkan data terpilah jika relevan (misalnya jenis kelamin, usia, lokasi, status disabilitas, atau status Masyarakat Adat dan Masyarakat Setempat).

Tabel 1. Persyaratan Indikator Standar Pemohon dan Penerima Hibah

Jalur	Tahap Permohonan	Persyaratan Minimum	Persyaratan Pelaporan
Hibah Kemitraan	Tahap 1	5 Indikator Standar atau lebih	Laporan Tahunan dan Laporan Akhir Laporan
Hibah Masyarakat	Tahap 2	3 Indikator Standar atau lebih	Laporan Tahunan dan Laporan Akhir Laporan

### 1.3. Gambaran Umum Indikator Standar OCEAN

Tabel 2. Ikhtisar Indikator Standar OCEAN (SI)

KATEGORI SI LAUTAN	INDIKATOR UTAMA LAUTAN	SUB-INDIKATOR LAUT (JIKA ADA)
Perlindungan dan restorasi lingkungan laut	1. Luas lahan atau laut yang dilindungi, dipulihkan, dan/atau dikelola secara berkelanjutan	1a. Area yang berada di bawah praktik pengelolaan berkelanjutan 1b. Area yang ditingkatkan melalui restorasi 1c. Kawasan yang baru ditetapkan sebagai kawasan lindung atau tindakan konservasi efektif lainnya (OECM)
	2. Jumlah limbah yang dipindahkan dari dan dicegah masuk ke lingkungan laut	2a. Jumlah limbah yang dipindahkan dari lingkungan laut 2b. Jumlah limbah yang dicegah masuk ke lingkungan laut
Pengentasan kemiskinan multi-dimensi	3. Jumlah orang dengan kesejahteraan dan mata pencaharian yang meningkat	3a. Jumlah orang dengan ketahanan pangan yang lebih baik
		3b. Jumlah orang dengan kesehatan yang lebih baik
		3c. Jumlah orang dengan mata pencaharian berkelanjutan yang diciptakan atau dilindungi
		3d. Jumlah orang dengan pendapatan yang lebih baik
		3e. Jumlah orang yang mendapat manfaat dari pengelolaan sampah berkelanjutan yang baru atau lebih baik
		3f. Jumlah orang dengan hak kepemilikan atau akses yang diperkuat
Iklm	4. Jumlah orang yang didukung untuk beradaptasi lebih baik terhadap lebih baik terhadap dampak perubahan iklim	NA
Kemampuan & Kapasitas	5. Jumlah orang di negara-negara yang memenuhi syarat yang telah menyelesaikan pelatihan terstruktur dan relevan	5a. Jumlah orang yang dilatih dalam konservasi, restorasi, dan pemantauan lingkungan laut, pengelolaan atau praktik-praktik mata pencaharian yang berkelanjutan. 5b. Jumlah orang yang dilatih untuk meningkatkan kesadaran dan pemahaman tentang pentingnya Kesetaraan Gender, Disabilitas, dan Inklusi Sosial.
	6. Jumlah orang yang memiliki akses dan kapasitas yang lebih baik untuk berpartisipasi dalam pengelolaan bersama sumber daya pesisir	NA
	7. Jumlah organisasi lokal atau nasional di negara yang memenuhi syarat yang memenuhi syarat di negara-negara yang memiliki kemampuan dan kapasitas yang lebih baik.	NA
Pengetahuan & Bukti	8. Jumlah panduan praktik terbaik dan produk pengetahuan terbaik yang diterbitkan dan disahkan	NA
Kebijakan & Perencanaan	9. Jumlah kebijakan dan kerangka kerja baru dan lebih baik yang diadopsi dan diimplementasikan	9a. Jumlah kebijakan, reformasi hukum, dan/atau rencana strategis yang dikembangkan atau secara resmi dikontribusikan yang dikembangkan atau secara resmi dikontribusikan oleh proyek, yang diadopsi dan diimplementasikan oleh organisasi, lembaga dan otoritas pemerintah.
		9b. Jumlah kebijakan, reformasi hukum, dan/atau rencana strategis yang diurusutamakan GEDSI yang dikembangkan atau secara resmi dikontribusikan oleh proyek, yang diadopsi dan diimplementasikan oleh organisasi, lembaga, dan otoritas pemerintah, organisasi, lembaga dan otoritas pemerintah.

## 2. Pemilihan & Pelaporan Indikator

### 2.1. Jenis Indikator

OCEAN memiliki sembilan indikator utama, beberapa di antaranya memiliki sub-indikator (lihat 1.3 Ikhtisar Indikator). Sub-indikator adalah sub-komponen dari indikator utama yang terkait. Ini berarti data dapat digabungkan di beberapa sub-indikator untuk menghasilkan total indikator utama.

Target dan hasil indikator utama harus melaporkan total di seluruh sub-indikatornya. Lihat contoh di bawah ini:

Ref	Indicator	Target Value	Unit
5	Number of people in eligible countries who have completed structured and relevant training	100	number of people
5a	Number of people trained in marine environment conservation, restoration, monitoring, management or sustainable livelihoods practices.	100	number of people
5b	Number of people trained to improve awareness and understanding of the importance of Gender Equality, Disability, and Social Inclusion.	50	number of people

Dalam contoh ini, 100 orang menyelesaikan pelatihan pengelolaan sumber daya laut, dan 50 orang menyelesaikan pelatihan kesadaran GEDSI. Ke-50 orang yang dilatih dalam GEDSI juga mengikuti pelatihan pengelolaan sumber daya laut. Oleh karena itu, total untuk indikator utama "Jumlah orang di negara yang memenuhi syarat yang telah menyelesaikan pelatihan terstruktur dan relevan" adalah 100, karena Anda tidak boleh menghitung dua kali lipat orang yang mengikuti kedua pelatihan tersebut.

Jika anda mengidentifikasi adanya resiko penghitungan ganda yang tinggi ketika melaporkan indikator utama untuk proyek anda, pilihlah hanya sub-indikator yang menurut anda akan memberikan dampak yang paling besar bagi proyek anda.

### 2.2. Cara Memilih Indikator

Kami mendorong para pelamar dan penerima hibah untuk memilih sebanyak mungkin Indikator Standar OCEAN dalam cakupan dan sumber daya yang tersedia dalam proyek mereka. Pemilihan ini tidak akan dinilai oleh Komite Ahli, namun dapat dipertimbangkan oleh Dewan Program dalam keputusan akhir pemberian hibah.

Pilih Indikator Standar yang akan dilaporkan oleh proyek yang Anda ajukan setiap tahun jika didanai (minimal 3 untuk Hibah Masyarakat, atau 5 untuk Hibah Kemitraan). Kami mendorong pelamar untuk memilih lebih dari persyaratan minimum jika memungkinkan. Pilih sebanyak mungkin indikator yang relevan dan layak dengan konteks dan ruang lingkup proyek Anda.

1. Unduh Templat dari Flexi-Grant: <https://ocean.flexigrant.com/>
2. Masukkan detail proyek Anda di tab "Pilih Indikator".

Project Details	
Project Title	"Roots and Reefs: Restoring Mangroves and Coral Ecosystems for Resilient Coastal Communities"
Application Reference	OCG2\1001
Project Country 1	Tanzania
Project Country 2 (if applicable)	Kenya
Project Country 3 (if applicable)	
Project Country 4 (if applicable)	
Project Country 5 (if applicable)	
Project Start Date	12/1/2025
Project End Date	3/31/2029

3. Pada tab "Pilih Indikator", masukkan Ya di sebelah indikator yang anda pilih:

Ref	Indicator	Category	Unit	Selected (Yes/No)
1	Area of land or sea protected, restored, and/or sustainably managed	Marine Environment	ha	Yes
1a	Area under sustainable management practices	Marine Environment	ha	
1b	Area improved through restoration	Marine Environment	ha	Yes
1c	Area newly designated as protected areas or other effective conservation measures (OECMs)	Marine Environment	ha	
2	Amount of waste removed from and prevented from entering the marine environment	Marine Environment	ton	Yes
2a	Amount of waste removed from the marine environment	Marine Environment	ton	Yes
2b	Amount of waste prevented from entering the marine environment	Marine Environment	ton	
3	Number of people with enhanced wellbeing and livelihoods	Poverty Reduction	number of people	Yes
3a	Number of people with improved food security	Poverty Reduction	number of people	
3b	Number of people with improved health	Poverty Reduction	number of people	
3c	Number of people with Sustainable livelihoods created or protected	Poverty Reduction	number of people	Yes
3d	Number of people with improved income	Poverty Reduction	number of people	Yes
3e	Number of people benefitting from sustainable waste management	Poverty Reduction	number of people	
3f	Number of people with strengthened tenure or access rights	Poverty Reduction	number of people	
4	Number of people supported to better adapt to the effects of climate change	Climate	number of people	Yes
5	Number of people in eligible countries who have completed structured and relevant training	Capability & Capacity	number of people	Yes

Indikator dan target yang anda pilih harus mencerminkan kontribusi langsung proyek anda, kontribusi tidak langsung tidak boleh diukur di sini.

4. Pada tab "Target - SEMUA NEGARA", tunjukkan target akhir proyek. Ini harus merupakan total gabungan untuk semua negara tempat anda bekerja jika anda mengimplementasikan di lebih dari satu negara. Pilih-pilih target jika diketahui untuk masing-masing indikator yang anda pilih. Misalnya, proyek Anda bertujuan untuk melindungi dan merestorasi 150 hektar (ha) habitat. Dalam hal ini, Anda dapat memilah-milah berdasarkan 'Ekosistem'. Dari total area 150 ha, 50 ha adalah terumbu karang, dan 100 ha adalah bakau, sehingga harus dipilah seperti itu:

Ref	Indicator	Target Value	Unit	Target Date	Country	Ecosystem disaggregation	
						Coral reef	Mangrove
1	Area of land or sea protected, restored, and/or sustainably managed	150	ha	31/03/2029	MULTI	50	100
1a	Area under sustainable management practices		ha				
1b	Area improved through restoration	50	ha	31/03/2029	MULTI	50	
1c	Area newly designated as protected areas or other effective conservation measures (OECMs)	100	ha	31/03/2029	MULTI		100

5. Jika bekerja di lebih dari satu negara, masukkan target untuk masing-masing negara tertentu di bagian "Target - Negara Proyek 1", "Target - Negara Proyek 2", dan seterusnya.

Ref	Indicator	Target Value	Unit	Target Date	Country	Ecosystem disaggregation	
						Coral reef	Mangrove
1	Area of land or sea protected, restored, and/or sustainably managed	75	ha	31/03/2029	Kenya	25	50
1a	Area under sustainable management practices		ha				
1b	Area improved through restoration	25	ha	31/03/2029	Kenya	25	
1c	Area newly designated as protected areas or other effective conservation measures (OECMs)	50	ha	31/03/2029	Kenya		50

6. Setelah selesai, unggah templat yang telah diisi ke portal aplikasi hibah Flexi untuk dikirimkan bersama aplikasi Anda.

## 2.3. Cara Melaporkan Indikator

Penerima hibah akan diberikan templat untuk melaporkan kemajuan tahunan pada Indikator Standar yang mereka pilih. Laporan ini harus diserahkan setiap tanggal 31 April dengan Laporan Tahunan proyek dan setelah proyek berakhir dengan Laporan Akhir.

### **Hanya kontribusi langsung**

Hanya laporkan data yang secara langsung dapat dikaitkan dengan proyek Anda, misalnya hanya menyertakan orang-orang yang secara langsung didukung melalui proyek Anda, dan hanya menyertakan wilayah daratan atau lautan tertentu yang secara langsung dilindungi oleh proyek Anda.

### **Hindari penghitungan ganda**

Pastikan Anda tidak menghitung ganda penerima manfaat atau area lahan ketika mengumpulkan data untuk indikator Utama.

### **Sediakan bukti/sarana verifikasi**

Identifikasi sumber bukti yang mendukung data pelaporan yang Anda kirimkan. Hal ini, bersama dengan informasi tambahan yang disertakan dengan laporan Anda akan memastikan bahwa data Indikator Standar dapat diverifikasi.

## 2.4. Dukungan & Sumber Daya

Terdapat instruksi tambahan yang disediakan di dalam templat. Bacalah lembar referensi di dalam templat untuk informasi lebih lanjut mengenai pemilihan. Jika Anda memerlukan dukungan lebih lanjut terkait pemilihan atau pelaporan Indikator Standar, kami siap menjawab pertanyaan melalui meja bantuan kami: [helpdesk@oceangrants.org.uk](mailto:helpdesk@oceangrants.org.uk)