

KERANGKA ACUAN KERJA (KAK) **KOORDINATOR PENYEDIAAN BANTUAN HIBAH DAN BANTUAN TEKNIS BUDI DAYA** **BERKELANJUTAN DI BERAU DAN ROTE NDAO**

A. LATAR BELAKANG

Global Fund for Coral Reefs (GFCR) adalah wadah mobilisasi aksi dan sumberdaya untuk upaya perlindungan dan restorasi terumbu karang oleh the Prince Albert II of Monaco Foundation dan Paul G. Allen Family Foundation—dengan kemitraan bersama the United Nations (UN). Yayasan Konservasi Alam Nusantara (YKAN) menjadi salah satu penerima pendanaan dari GFCR melalui Program KORALESTARI. Program KORALESTARI bertujuan untuk membantu mengatasi degradasi terumbu karang di Indonesia yang berasal dari penangkapan ikan yang merusak, dampak dari budidaya yang tidak ramah lingkungan, pembangunan pesisir yang tidak berkelanjutan, pencemaran di darat dan laut, dampak perubahan iklim, dan spesies invasi. Program KORALESTARI akan berjalan dari Tahun 2023 – 2029 di tiga prioritas wilayah: (i) Berau, Kalimantan Timur; (ii) Laut Sawu, Nusa Tenggara Timur, dan (iii) Laut Natuna, Kepulauan Riau.

Visi dari Program KORALESTARI adalah untuk adanya transformasi di dalam upaya perlindungan dan restorasi terumbu karang melalui pembiayaan berkelanjutan dari Kawasan Konservasi Perairan (KKP) dan mendorong ekonomi biru yang berdampak positif terhadap kelestarian terumbu karang, yang dapat meningkatkan pendapatan masyarakat sekitar, mendorong inklusivitas, dan meningkatkan ketahanan pesisir terhadap perubahan iklim. Salah satu solusi dari ekonomi biru yang akan dijalankan adalah mendorong budidaya rumput laut berkelanjutan.

Upaya untuk mendorong praktek budidaya rumput laut berkelanjutan akan diimplementasikan dengan berkolaborasi dengan mitra utama yang telah melakukan akselerasi usaha budidaya rumput laut berkelanjutan. Upaya tersebut akan dilakukan melalui identifikasi kebutuhan, peningkatan kapasitas, pemberian bantuan teknis, dan penyediaan hibah serta bantuan lainnya ke pembudidaya. Untuk itu maka diperlukan seorang konsultan yang akan berperan menjadi koordinator penyediaan hibah dan bantuan teknis ke pembudidaya di dua lokasi kerja.

B. TUJUAN

Memberikan hibah dan bantuan teknis sesuai kebutuhan ke pembudidaya yang menjadi dampingan YKAN di dua lokasi kerja yaitu di Kabupaten Rote Ndao dan Kabupaten Berau.

C. LINGKUP PEKERJAAN

1. Berkoordinasi secara rutin dengan Tim YKAN, para pihak terkait, dan mitra di dua lokasi kerja
2. Berkoordinasi dengan Tim Komunikasi YKAN dan konsultan khusus desain grafis, ilustrator, dan tata letak untuk penyusunan publikasi dan infografis
3. Mengidentifikasi kendala dan kebutuhan dari kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau
4. Menyusun data produktivitas kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau
5. Menganalisis dan merangkum laporan-laporan hasil riset dan hasil pendampingan sebelumnya ke kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau
6. Penyusunan *business model* dan rencana pengembangan ke depan untuk pembudidaya rumput laut dan pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE)
7. Pemberian bantuan teknis untuk pembudidaya rumput laut dan pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE)
8. Pemberian hibah untuk pembudidaya rumput laut dan pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE)
9. Membuat bahan publikasi dan infografis
10. Menyusun laporan perkembangan, laporan akhir, dan bahan presentasi

D. LOKASI DAN DURASI KERJA

Konsultan atau kontraktor dapat berdomisili di wilayah Jakarta dan sekitarnya, dan akan melakukan perjalanan ke dua lokasi kerja yaitu: (i) Kabupaten Berau di Provinsi Kalimantan Timur dan (ii) Kabupaten Rote Ndao di Provinsi Nusa Tenggara Timur. Pekerjaan ini diperkirakan akan memakan waktu sekitar 5 bulan, terhitung dari April – September 2025. Kontraktor akan memberikan perkembangan kegiatan ke YKAN dan mitra kunci untuk membahas kemajuan, sebagaimana diminta.

E. KELUARAN DAN TATA WAKTU

Tanggal Penyerahan	Keluaran
23 Mei 2025	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dokumen hasil identifikasi kendala dan kebutuhan serta rencana bantuan teknis ke kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao 2. Dokumen hasil identifikasi kendala dan kebutuhan serta rencana bantuan teknis ke kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau 3. Laporan rangkuman hasil riset dan hasil pendampingan sebelumnya ke kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao 4. Laporan perkembangan dan bahan presentasi



25 Juni 2025	<ol style="list-style-type: none">5. Laporan rangkuman hasil riset dan hasil pendampingan sebelumnya ke kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau6. Laporan pemberian bantuan teknis ke kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao7. Laporan data produktivitas dari kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao8. Laporan perkembangan dan bahan presentasi
25 Juli 2025	<ol style="list-style-type: none">9. Dokumen mekanisme pengelolaan aset hibah untuk kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau10. Laporan pemberian bantuan teknis ke kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau11. Laporan data produktivitas dari kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau12. Dokumen perjanjian hibah untuk kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau13. Laporan perkembangan dan bahan presentasi
25 Agustus 2025	<ol style="list-style-type: none">14. Dokumen <i>business model</i> dan rencana pengembangan ke depan untuk kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao dan kelompok Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau15. Laporan pemberian hibah dan BAST ke kelompok pembudidaya rumput laut di Kabupaten Rote Ndao16. Laporan pemberian hibah dan BAST ke kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE) di Kabupaten Berau17. Laporan perkembangan dan bahan presentasi
25 September 2025	<ol style="list-style-type: none">18. Bahan infografis untuk budi daya rumput laut dan SECURE tersedia19. Bersama dengan konsultan desain grafis, menghasilkan desain, ilustrasi, dan tata letak dari laporan hasil riset dan hasil pendampingan kelompok pembudidaya rumput laut dan kelompok pembudidaya Shrimp-Carbon Aquaculture (SECURE)



	<ol style="list-style-type: none">20. Bersama dengan konsultan desain grafis, menghasilkan desain, ilustrasi, dan tata letak dari buku panduan budi daya SECURE21. Bersama dengan konsultan desain grafis, menghasilkan desain, ilustrasi, dan tata letak dari infografis budi daya rumput laut dan SECURE22. Laporan akhir dan bahan presentasi
--	--

F. KUALIFIKASI KANDIDAT

Adapun kualifikasi yang dibutuhkan untuk kandidat kontraktor adalah sebagai berikut:

1. Memiliki pendidikan minimal S1 atau yang setara
2. Memiliki pengalaman di dalam mengelola proyek dan hibah
3. Memiliki pengalaman di dalam melakukan pendampingan ke kelompok masyarakat
4. Memiliki pemahaman tentang pemanfaatan sumberdaya berkelanjutan/perikanan budi daya berkelanjutan
5. Memiliki pengalaman sedikit di dalam *knowledge management*
6. Memiliki pengalaman di dalam menyusun buku/laporan/bahan publikasi

Kandidat yang tertarik harap mengirimkan aplikasi disertai proposal singkat 1 halaman, CV, dan penawaran **selambatnya pada 7 April 2025** melalui email ke: Agni (agni.airlangga@ykan.or.id) dan cc ke Aby (aby@ykan.or.id).