



PROPOSAL PROYEK SAMBUNGAN AIR DAN SANITASI DUSUN LAINDATANG

BAG. II - 2024

SEKOLAH NEGERI LAINDATANG

Membangun Lingkungan Belajar yang
Sehat Melalui Sanitasi Sekolah

kawan  baik

FAIR  FUTURE



PENDAHULUAN



Membangun Lingkungan Belajar yang Sehat Melalui Sanitasi Sekolah

Sanitasi yang baik akan meningkatkan kesehatan dan kualitas lingkungan, sehingga meningkatkan kualitas hidup masyarakat. Sanitasi sekolah merupakan bagian penting dari upaya pembangunan berkelanjutan yang sesuai dengan tujuan utama Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB). Fokus utama TPB adalah membangun dan meningkatkan fasilitas pendidikan yang ramah anak, penyandang disabilitas, gender, serta menyediakan lingkungan belajar yang sehat, aman, nyaman, inklusif, dan efektif bagi semua.

Yayasan Kawan Baik Indonesia dengan dukungan Fair Future Foundation, para donatur dan mitra berkomitmen untuk mendukung pengadaan fasilitas sanitasi di Sekolah Negeri Laindatang. SD Negeri Laindatang terletak di Desa Mbatakapidu, Kecamatan Kota Waingapu, Kabupaten Sumba Timur, tahun ajaran 2023/2024 dengan total 77 siswa dan 13 guru yang telah beroperasi sejak 2009. Sayangnya, hingga saat ini sekolah tersebut belum dilengkapi dengan fasilitas sanitasi dan air bersih yang memadai.

Kami berharap bahwa dengan kontribusi ini, kami dapat membantu membangun lingkungan belajar yang sehat, aman, nyaman, dan dapat diakses oleh semua anak. Dukungan penuh dari para donatur sangat diapresiasi untuk mewujudkan tujuan ini.



DAFTAR ISI

02. **PENDAHULUAN**

04. **TIM KAMI**

05. **LATAR BELAKANG**

06. **SITUASI SAAT INI SEKOLAH LAINDATANG**

07. **TARGET KAMI**

08. **KELUARAN PROYEK**

09. **LINIMASA**

10. **USULAN ANGGARAN**



TIM KAMI



Kawan Alex
Perwakilan & Penasihat
Resmi Donor



Kawan Ayu
Direktur



Kawan Gogon
Koordinator Program



Kawan Ino
Pemimpin Proyek



Kawan Annisa
Sekretaris and HR



Kawan Niluh
Manager Keuangan



Kawan Cae
IT and Web Developer



Kawan Primus
Staff Teknik



Kawan Elthon
Fotografer



Kawan Wahyu
Ilustrator dan
Desain Grafis



Kawan Santi
Treasurer and Admin





LATAR BELAKANG

1. Sumber Air Bersih yang Tidak Memadai:

Kurangnya akses terhadap sumber air bersih yang dapat diandalkan dan memadai menimbulkan tantangan besar bagi sekolah, yang berdampak pada kesejahteraan siswa dan staf secara keseluruhan.

2. Fasilitas Sanitasi yang Tidak Memadai:

Bebas Buang Air Besar Sembarangan merupakan salah satu program menuju masyarakat sehat. Fasilitas jamban sehat yang layak dan sehat diperlukan dalam upaya sanitasi, yang berpotensi menimbulkan masalah terkait kebersihan di kalangan siswa dan guru.

3. Tidak Tersedianya Fasilitas Cuci Tangan:

SDN Lainsdatang membutuhkan fasilitas cuci tangan, sehingga berdampak pada kemampuan untuk mempromosikan praktik kebersihan yang baik di kalangan siswa, guru dan staf.

4. Terbatasnya Pengetahuan tentang Kebiasaan Sehat:

Perlunya peningkatan pengetahuan di kalangan siswa di SDN Lainsdatang mengenai kebiasaan sehat dan kebersihan diri, yang menunjukkan perlunya inisiatif pendidikan.

5. Kondisi Kesehatan Siswa yang belum cukup Baik:

Sejumlah siswa Sekolah Dasar Negeri Lainsdatang menunjukkan kondisi gizi, kesehatan yang buruk dan kebersihan yang tidak memadai, sehingga menekankan pentingnya intervensi yang berfokus pada kesehatan.

Untuk mengatasi masalah ini diperlukan pendekatan komprehensif yang menggabungkan pembangunan infrastruktur, program pendidikan, dan keterlibatan masyarakat untuk menciptakan lingkungan belajar yang lebih sehat dan kondusif bagi siswa dan guru di SDN Lainsdatang.



SITUASI SAAT INI

LAINDATANG



Bangunan Sekolah



Mess Guru



Mess Kepala Sekolah



Tangki Air di Mess Guru Rusak



Pemanenan Air Hujan di Mess Guru



Jamban Sekolah



Para Siswa



Para Guru



Sekitar Sekolah



TARGET KAMI

1. Menyediakan Fasilitas Sumber Air Bersih:

Memastikan pemasangan fasilitas air bersih yang andal dan berkelanjutan di lingkungan sekolah, mendorong kemudahan akses bagi guru dan siswa.

2. Membangun Fasilitas Jamban Sehat:

Membangun fasilitas jamban yang layak dan sanitasi yang memenuhi standar kesehatan, meningkatkan kondisi sanitasi untuk kesejahteraan siswa dan guru.

3. Membangun Fasilitas Cuci Tangan:

Membangun fasilitas cuci tangan yang mudah diakses dan lengkap di seluruh sekolah untuk mendorong praktik kebersihan tangan secara teratur di kalangan siswa dan guru.

4. Meningkatkan Pengetahuan tentang Kebiasaan Sehat:

Melaksanakan program dan inisiatif pendidikan untuk meningkatkan pemahaman tentang kebiasaan sehat dan kebersihan pribadi di kalangan siswa dan guru.

5. Meningkatkan Kondisi Kesehatan Siswa:

Melaksanakan intervensi dan program yang berfokus pada kesehatan untuk meningkatkan kondisi kesehatan siswa secara keseluruhan, dengan menekankan pentingnya pemenuhan gizi, kebersihan dan kesejahteraan.

Tujuan-tujuan ini secara kolektif bertujuan untuk mengubah Sekolah Dasar Laindatang menjadi lingkungan belajar yang lebih sehat dan kondusif, mendorong peningkatan praktik kebersihan, kondisi kesehatan yang lebih baik, dan memberikan dampak positif secara keseluruhan terhadap kesejahteraan siswa dan guru.



KELUAR- NYA



1.

Kami akan menyediakan tiga set instalasi sarana sumber air bersih mulai dari pemanen air hujan, sistem filtrasi, perpipaan, dan Tangki Air Ferro-semen berkapasitas 15.000 liter di area sekolah, Kepala Sekolah, dan Ruang Guru.



Tangki Air Ferrocement dan Sistem Pemanenan Air Hujan

Sistem pemanenan air hujan

1 set di Area Sekolah

2 set di Area Mess

Sistem filtrasi air hujan

1 set di Area Sekolah

2 set di Area Mess

Ferrocement water tank

10.000 liter di Area Sekolah

5.000 liter di Area Mess, termasuk

perbaikan system pemanen air

hujan dan tangki air di Area Mess



2.

Penyediaan empat bilik jamban sehat yang memenuhi standar bangunan dan syarat kesehatan.

Kriteria yang di maksud tidak menyebarkan bahan berbahaya, mudah dibersihkan dan mencegah vektor menyebarkan penyakit terhadap manusia dan lingkungan sekitar.



Fasilitas Sanitasi yang Memadai di Area Sekolah

Jamban Sehat sesuai

Kriteria Kemenkes

Septic tank untuk kapasitas 100 orang sesuai kriteria Kemenkes

Rumah Jamban Dinding

Setengah Bata dan Atap

Kerangka Jamban akan dikerjakan di Rumah Kampera

Pembangunan Jamban

Sehat di Area Sekolah

4 bilik Jamban Sehat di Area Sekolah



Inisiatif penyediaan stasiun cuci tangan di setiap area kelas, stasiun pengisian air untuk jerigen, dan sistem tertutup untuk limbah dari stasiun cuci tangan mencerminkan komitmen untuk menciptakan lingkungan sekolah yang bersih, sehat, dan berkelanjutan. Dengan langkah tersebut, sekolah menciptakan lingkungan yang mendukung prinsip kebersihan, air bersih berkelanjutan, dan pengelolaan sampah yang bertanggung jawab, sehingga berdampak positif terhadap kesehatan dan lingkungan sekitar di SDN Laindatang.



Stasiun Cuci Tangan dan Isi Ulang Jerigen

Delapan Titik Stasiun

Cuci Tangan

8 Titik Stasiun Cuci Tangan di Tiap Kelas dan Jamban

Tiga Titik Stasiun Pengisian

Ulang Jerigen

3 Titik Stasiun Pengisian Jerigen untuk Siswa yang Membawa pulang Air dari Sekolah

Konstruksi Saluran

Pembuangan Limbah

Saluran Pembuangan Limbah Air dari Setiap Stasiun Cuci Tangan dengan sistem tertutup



Inisiatif pendidikan di SDN Lainsiat bertujuan untuk meningkatkan pemahaman siswa tentang kebersihan diri dan kebiasaan sehat dengan melibatkan siswa, guru, dan orang tua dalam kampanye sekolah sehat. Dalam kampanye ini, kami merancang serangkaian poster kesehatan yang akan difokuskan pada pendidikan Cuci Tangan, Gizi Seimbang, dan Buku Kawan Sehat yang melibatkan petugas kesehatan dari Puskesmas Kota Waingapu dan relawan sebagai fasilitator untuk memastikan penyampaian informasi yang akurat dan terkini. Diharapkan kampanye ini dapat menciptakan lingkungan belajar yang penuh informasi dan mendukung praktik kesehatan yang berkelanjutan di kalangan siswa.



Kampanye Sekolah Sehat

Design Media Kampanye

Cuci Tanganmu – 20 detik
Isi Piringku untuk Gizi Seimbang
Buku Kawan Sehat dari PMC Program

Memasang Media Kampanye

Distribusi dan Pemasangan Media Kampanye di Area Sekolah

Kelas Kesehatan

Edukasi Tentang Tema Kesehatan oleh Fasilitator, Petugas Puskesmas, Tim Yayasan dan Relawan



5.

Program empat minggu ini menyediakan makan siang sekolah yang seimbang dan bergizi, akses terhadap air hujan yang disaring, rutinitas olahraga teratur, dan praktik perawatan diri untuk meningkatkan kesehatan dan kesejahteraan siswa secara keseluruhan. Inisiatif ini bertujuan untuk menanamkan kebiasaan seumur hidup untuk pembangunan kesehatan holistik. Tim Medis dari Puskesmas Waingapu akan dilibatkan dalam program ini untuk memeriksa kondisi umum para siswa.



Program Gizi Sehat: Makan Siang Bergizi selama 4 Minggu untuk 77 Siswa

Stasiun Penyaringan Air untuk Air Minum yang Aman
Memasang Filter Air Keran di Setiap Ruang Kelas

Makan Siang Bergizi untuk 77 Siswa

4 minggu Makan Siang untuk 77 Siswa

Pemeriksaan Kesehatan Umum

Pemeriksaan Kesehatan Umum 77 Siswa



LAINDATANG #WATERCONNECTIONS 2024

Ilustrasi Oleh:
Wahyu Aji Sadewa (Kawan Wahyu)





LINIMASA

**DES
2023**

Survei

Penilaian kebutuhan dilakukan dengan menanyakan siswa, guru, dan orang tua tentang kondisi air dan sanitasi. Data dianalisis, temuan dibagikan kepada tim, dan solusi efektif dicari secara kolaboratif.



**JAN
2024**

Persiapan dan Sosialisasi kepada Mitra dan Warga Sekolah

Kolaborasi pemangku kepentingan untuk fasilitas mendatang di SDN Laindatang melibatkan berbagai kalangan, antara lain Komite Sekolah, warga desa, orang tua siswa, dan Dinas Pendidikan Kabupaten Sumba Timur, untuk memberikan masukan dan dukungan menyeluruh dari berbagai sudut pandang.



**FEB-MAR
2024**

Pengerjaan Proyek

Implementasi proyek melibatkan pelaksanaan tugas yang diberikan dan pemanfaatan sumber daya untuk mencapai tujuan. Komunikasi dan kolaborasi yang efektif sangat penting selama fase ini untuk mengatasi tantangan dengan cepat.



**APR
2024**

Monitoring dan Evaluasi

Memantau kemajuan terhadap jadwal yang direncanakan dalam suatu proyek melibatkan pelacakan penyelesaian tugas, alokasi sumber daya, dan mengatasi penyimpangan atau risiko untuk menjaga proyek tetap pada jalurnya.





USULAN ANGGARAN

No	AKTIVITAS	BUDGET (IDR)
1	Menyediakan tiga set fasilitas sumber air bersih mulai dari pemanen air hujan, perpipaan, dan Tangki Air Ferosemen 15.000 liter di area Sekolah, Kepala Sekolah, dan mess guru	Rp200,603,000
2	Menyediakan 4 ruangan fasilitas sanitasi yang memadai di area Sekolah	Rp68,429,400
3	Menyediakan 8 titik tempat cuci tangan yang memadai + 3 titik tempat isi ulang jerigen di area Sekolah	Rp31,443,750
4	Kampanye kesehatan - Peningkatan pengetahuan, sikap dan perilaku kebersihan di kalangan siswa dan guru	Rp24,050,000
5	Acara Gizi - Makan Siang 4 minggu untuk 80 Siswa (pemberian makan sehat di sekolah, air minum terfilter dari tadah hujan, olah raga teratur, dan perawatan diri)	Rp32,825,000
6	Monitoring	Rp4,615,000
7	Evaluasi	Rp7,345,000
8	Operasional Proyek	Rp89,310,000
TOTAL		Rp458,621,150



TUJUAN PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN

1 NO
POVERTY



MENGHAPUS KEMISKINAN

Pembangunan sarana air untuk meningkatkan kualitas hidup, mengatasi ketidakterjangkauan karena kemiskinan

3 GOOD HEALTH
AND WELL-BEING



KESEHATAN YANG BAIK DAN KESEJAHTERAAN

Dengan penyediaan air bersih dan sanitasi yang sehat, pola hidup sehat dapat dilaksanakan secara berkelanjutan

6 CLEAN WATER
AND SANITATION



AKSES AIR BERSIH DAN SANITASI

Tersedianya akses air bersih dan berkualitas yang tidak tercemar, sanitasi yang sehat dengan standar pengolahan sampah yang baik

17 PARTNERSHIPS
FOR THE GOALS



KEMITRAAN UNTUK MENCAPAI TUJUAN

Melibatkan masyarakat desa Laindatang untuk membentuk panitia air bersih dari dan oleh warga, tujuan tercapai dan terjaga bersama



BANTU MEREKA MENJADI LEBIH SEHAT DAN CERDAS!

Anda dapat memberikan pengaruh melalui proyek ini; kontribusi Anda adalah komitmen Anda untuk mendukung kami dalam membantu kami terus menyediakan air bersih dan aman bagi orang-orang yang membutuhkan.

TERIMAKASIH

CONTACT: YAYASAN KAWAN BAIK INDONESIA
Jl. Kutat Lestari Gg. Amintasari no.5
Sanur, Kec. Denpasar Selatan 80228

<https://kawanbaikindonesia.org/>
info@kawanbaikindonesia.org

Informasi Lebih Lanjut
tentang proyek ini, pindai di sini:

