



LindungiHutan

# Musim Penghijauan: Rayakan Bulan Menanam Nasional

Bersama Menghijaukan Indonesia

LindungiHutan's Special Program

# Why Plant Trees:



## **Edukatif:**

Memberikan pelajaran lingkungan yang berharga.



## **Estetis:**

Mempercantik lingkungan.



## **Higienis:**

Meningkatkan kualitas udara.



## **Orologis:**

Menjaga siklus air dan cuaca.



## **Edaphis:**

Meningkatkan kesuburan tanah.



## **Hidrologis:**

Meningkatkan penyerapan air tanah.



## **Protektif:**

Melindungi dari erosi dan bencana alam.



## **Ekologis:**

Mempertahankan keanekaragaman hayati.



## **Klimatologis:**

Mengurangi dampak perubahan iklim.



# Background of The Project:



## Ekologi

Waktu terbaik untuk meningkatkan dampak lingkungan adalah saat ini. Menanam selama musim hujan memastikan **tingkat kelangsungan hidup** pohon yang lebih tinggi.



## Socio-Economic

Setelah musim kemarau panjang, **banyak petani mengalami kesulitan ekonomi** karena bibit pohon mereka sulit terjual. Dengan berpartisipasi dalam upaya penanaman pohon bersama kami, Anda ikut memberikan insentif kepada mereka untuk pulih.



## Bisnis

Inisiatif ini juga memberikan nilai yang sangat baik, karena menanam sekarang memastikan Anda mendapatkan **harga terbaik** untuk keterlibatan Anda.

# The Packages:



**Sustainable Partner**  
Sponsor with **30%** contribution



**Eco-Supporter**  
Sponsor with **20%** contribution



**Green Planter**  
Sponsor with **10%** contribution



**Open Contribution**  
No minimum, choose your own contribution



**Forest Champion**  
Sponsor with a full **100%** contribution



## What Will You Get:

Benefits	Forest Champion	Sustainable Partner	Eco Supporter	Green Planter	Open Contribution
	100%	30%	20%	10%	no minimum
Kuota Sponsor	1	1	1	5	Tidak Terbatas
Penyesuaian Tanggal Penanaman	✓	✗	✗	✗	✗
Kuota Partisipan	100%	30%	20%	10%	0
Transportasi di Lokasi Penanaman***	✓	✓	✓	✓	✗
Ticket Masuk & Parkir	✓	✓	✗	✗	✗
Banner Penanaman & Plang Penanaman*	Dedicated	Adjusted	Adjusted	Adjusted	Minimum
Laporan Khusus Monitoring Pohon (2x Setahun)**	✓	✗	✗	✗	✗
Dokumentasi	Professional	Standar	Standar	Standar	✗
Video After Planting	✓	✗	✗	✗	✗
Campaign page di <a href="http://lindungihutan.com">lindungihutan.com</a>	Dedicated	as a donor	as a donor	as a donor	as a donor
Instagram Post	Dedicated	as a donor	as a donor	as a donor	as a donor
Blog & LinkedIn Post	✓	✗	✗	✗	✗
T-Shirt (Sesuai kuota partisipan)	100%	30%	20%	10%	0
Refreshment Drink (Mineral Water)	✓	✓	✓	✗	✗
Hand Gloves	✓	✗	✗	✗	✗

\* Adjusted: Besar logo sesuai kontribusi

\*\* Monitoring pohon tetap bisa dilihat pada laman campaign

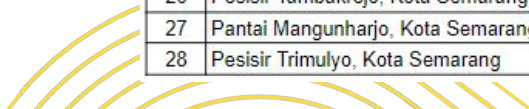
\*\*\* Transportasi yang dimaksud sesuai dengan kebutuhan lokasi penanaman bisa berupa perahu untuk menuju titik penanaman

# Planting Portfolio:



# Pilihan Proyek Penanaman:

No.	Planting Location	Tree Planting Date	Quota of Participant	Number of Trees Planted	Project Value
1	Sungai Sintuk, Kabupaten Kotawaringin Barat	19 November 2023	0	1,000	Rp30,000,000
2	Awi Poleng, Kabupaten Bandung	19 November 2023	0	1,000	Rp35,000,000
3	Pesisir Belitung, Kabupaten Belitung Timur	19 November 2023	0	1,000	Rp30,000,000
4	Dukuh Sigempol, Desa Randusanga, Kabupaten Brebes	25 November 2023	10	1,000	Rp30,000,000
5	Hutan Kota Munjul, Kota Jakarta Timur	25 November 2023	20	1,000	Rp35,000,000
6	Kecamatan Kumai, Kabupaten Kotawaringin Barat	25 November 2023	0	2,000	Rp50,000,000
7	Taman Nasional Way Kambas, Kabupaten Lampung Timur	25 November 2023	10	5,000	Rp150,000,000
8	Pantai Baros, Kota Yogyakarta	26 November 2023	20	3,000	Rp105,000,000
9	Bukit Puntong Sumiak, Kabupaten Landak	26 November 2023	0	4,000	Rp60,000,000
10	Pantai Karang Malang, Kabupaten Kendal	2 December 2023	30	1,000	Rp25,000,000
11	Dusun Tangkolak, Kabupaten Karawang	2 December 2023	20	4,000	Rp120,000,000
12	Kawasan Hutan Mangrove Caplok Barong, Kabupaten Cirebon	2 December 2023	20	4,000	Rp120,000,000
13	Pesisir Untia, Kota Makassar	3 December 2023	20	5,000	Rp150,000,000
14	Pesisir Pengarengan, Kabupaten Cirebon	3 December 2023	10	5,000	Rp125,000,000
15	Teluk Benoa, Kabupaten Badung, Bali	9 December 2023	20	7,000	Rp210,000,000
16	Pesisir Pabean Ilir, Kabupaten Indramayu	9 December 2023	20	10,000	Rp250,000,000
17	Ekowisata Mangrove Pantai Indah Kapuk, Kota Jakarta Utara	9 December 2023	30	10,000	Rp600,000,000
18	Ekowisata Mangrove Wonorejo, Kota Surabaya	10 December 2023	30	10,000	Rp250,000,000
19	Jabungan, Kota Semarang	10 December 2023	10	10,000	Rp250,000,000
20	Desa Sukawali, Kabupaten Tangerang	10 December 2023	30	10,000	Rp350,000,000
21	Pantai Bahagia, Kabupaten Bekasi	16 December 2023	15	20,000	Rp500,000,000
22	Pantai Kartika jaya, Kabupaten Kendal	16 December 2023	30	30,000	Rp600,000,000
23	Kampung Laut, Kabupaten Cilacap	17 December 2023	10	30,000	Rp600,000,000
24	Pulau Pari, Kepulauan Seribu	17 December 2023	20	30,000	Rp900,000,000
25	Desa Bedono, Kabupaten Demak	23 December 2023	30	40,000	Rp800,000,000
26	Pesisir Tambakrejo, Kota Semarang	24 December 2023	30	50,000	Rp1,000,000,000
27	Pantai Mangunharjo, Kota Semarang	30 December 2023	30	60,000	Rp1,200,000,000
28	Pesisir Trimulyo, Kota Semarang	31 December 2023	10	65,000	Rp1,300,000,000



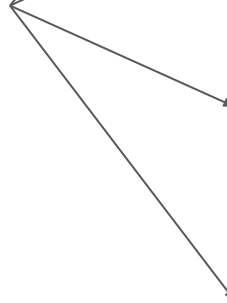
# Simulasi:

No.	Planting Location	Tree Planting Date	Quota of Participant	Number of Trees Planted	Project Value
5	Hutan Kota Munjul, Kota Jakarta Timur	25 November 2023	20	1,000	Rp35,000,000

Perusahaan A



berkontribusi sebesar  
20% pada proyek  
Hutan Kota Munjul,  
Kota Jakarta Timur



Membayar  
Rp.7.000.000

Mendapatkan  
200 pohon

Berhak mengirimkan  
4 orang partisipan  
saat penanaman  
25 November 2023

Berhak mendapatkan  
benefit sesuai dengan  
kontribusi eco supporter





# Bersama Menghijaukan Indonesia

## Let's Collaborate

### Yayasan Lindungi Hutan


- Nomor Register Yayasan AHU 0004022.AH.01.12.tahun 2018
- SK Kemensos No. 92/HUK-PS/2022


### Workshop:

Jl. Lemponsari 1 No. 405 Gajah Mungkur, Semarang 50231

### Secretariat:

Jl. Pelem Kweni No. 14 RT 007 RW 002 Tambakaji, Ngaliyan, Semarang, 50185

 +62 823-2901-5769

 [www.lindungihutan.com](http://www.lindungihutan.com)

 [bersama@lindungihutan.com](mailto:bersama@lindungihutan.com)

 [lindungihutan](https://www.linkedin.com/company/lindungihutan)

 [Lindungi Hutan](https://www.youtube.com/channel/UC...)

 [LindungiHutan.com](https://www.facebook.com/LindungiHutan.com)

 [lindungihutan](https://www.instagram.com/lindungihutan)



lindungihutan

An aerial photograph of a vast, dense green forest. A river winds through the center of the forest, creating a path of lighter green and brown water. The forest extends to the horizon under a clear sky. The word "Appendix" is written in a bold, yellow, sans-serif font in the center of the image.

# Appendix

## Additional Service:

Add on
1. Boots (Rp.100,000)
2. Gloves (Rp.10,000)
3. Kaos + Sablon (Rp.150.000)
4. Topi rimba (Rp.100,000)
5. Recycled Totebag (Rp.150,000)
6. Cangkul / Sekop (TBD)
7. Celebration Tent Rent (TBD)
8. Other's Marketing Kit (TBD)
9. External Media Publication (TBD)
10. Publishing on LindungiHutan channel (Blog, LinkedIn, Instagram)
11. Digital Certificate for Employee Volunteer
12. English / Bahasa forest guide
13. Meal & Drink
14. Boat Rental (if any)
15. Professional documentation set (drone, photo, video)
16. Venue
17. etc, ask us more

# Planting Publication Portfolio:

## Instagram Post



lindungihutan Edukasi ▾ Kisah ▾ Tutorial Wilayah Emisi Karbon

## Blog Post



**The Wujil Resort & Conventions Rayakan Ulang Tahun Ke-7 dengan Aksi Lingkungan**

Ana Salsabila | 07 Menit Baca



**Program CSR Lingkungan PT Millennium Pharmacon International Tbk Tanam 1.000 Mangrove di Semarang**

Ana Salsabila | 07 Menit Baca



## LinkedIn Post



Bersama LindungiHutan, PT DCI Indonesia Tbk melakukan kolaborasi melalui sebuah kampanye alam yang bertajuk "DCI Leading the Way in Creating a Sustainable Digital Infrastructure" dengan total pohon yang terkumpul 1000 pohon dan ditanam di Talaga Sunda Kabupaten Subang.



# Planting Report:

## Post-Planting Report



**LAPORAN PERTANGGUNGJAWABAN KEGIATAN PENANAMAN POHON UNTUK PELESTARIAN HUTAN**

Nama Kampanye Alam: Maybank Finance Peduli Lingkungan  
 Lokasi Penanaman: Ekowisata Mangrove Pantai Indah Kapuk  
 Tanggal Penanaman: 28 Maret 2023

Dibuat oleh:  
 Yayasan LindungHutan  
 2023

### RINGKASAN KEGIATAN

1.	Nama Kampanye Alam	Maybank Finance Peduli Lingkungan
2.	Pranata Kampanye Alam	<a href="https://lindunghutan.com/majalati/finance">lindunghutan.com/majalati/finance</a>
3.	Lokasi Penanaman	Ekowisata Mangrove Pantai Indah Kapuk
4.	Tanggal Penanaman	28 Maret 2023
5.	Nama Penanggung Jawab	Aminul Ichsan
6.	Jumlah Peserta Terlibat	2 Orang
7.	Mitra Penanaman	Kelompok Tani Hutan Flora Mengrove
8.	Jumlah Pohon	20 Batang
9.	Kondisi Pohon	Tinggi Rata-rata: 95 Cm
		Diameter Rata-rata: 2 Cm
		Umur: 6 Bulan
10.	Dampak Kegiatan	Karbon Tersekap: 78,117 kg CO <sub>2</sub> eq
		Area Terlanam: 50 m <sup>2</sup>
		Peningkatan Pendapatan Petani: Rp1.407.692,31
		Jumlah Orang Berkontribusi: 2 Orang
11.	Catatan Pelaksanaan	Kegiatan berlangsung pukul 9:00 - 9:30 WIB
12.	Pranata Dokumentasi	<a href="https://drive.google.com/open?id=1u4550u9p2118HCAX0L8LjUqTTEK0WY7uag-abatq">https://drive.google.com/open?id=1u4550u9p2118HCAX0L8LjUqTTEK0WY7uag-abatq</a>
13.	Pranata Publikasi	

### DOKUMENTASI KEGIATAN



Gambar 1. Lahan sebelum ditanam

Gambar 2. Bibit sebelum ditanam

Gambar 3. Lahan setelah ditanam



Gambar 4. Kegiatan penanaman

Gambar 5. Kegiatan penanaman

Gambar 6. Kegiatan penanaman

### LAPORAN PENDANAAN

Pemasukan					
No	Nama Donatur	Jumlah	Jumlah Donesi		
1	Kampanye Alam Maybank Finance Peduli Lingkungan			Rp1.200.000	
Total Donesi				Rp1.200.000	
Pengeluaran					
No	Keterangan	Jumlah	Satuan	Harga Satuan	Jumlah Harga
1	Package Planting Mangrove Rhizophora	20	Pcs	Rp60.000	Rp1.200.000
2					
3					
Total Pengeluaran					Rp1.200.000

# Tree Monitoring on-web:

## Tree Monitoring Report

### LAPORAN PEMANTAUAN DAN PERAWATAN

1 Nama Project	:	Penanaman 1.500 Pohon BFI Finance, Cycling and Planting : Indramayu
2 Lokasi Project	:	Pesisir Pabean Ilii, Kabupaten Indramayu
3 Tanggal Penanaman	:	12 November 2022
4 Pemantauan Ke	:	1
5 Tanggal Pemantauan	:	15/02/2023
6 jenis tanaman	:	Mangrove Rhizophora
7 jenis Perawatan	:	Pemantauan bibit yang ditanam (apakah masih ada atau hilang) Pencatatan jumlah hidup/mati, jumlah daun rata-rata Pembersihan sampah atau kotoran
8 Jumlah Tanaman Hidup	:	1350
9 Jumlah Tanaman Mati	:	150
10 Rata-rata Tinggi Tanaman	:	80 Cm
11 Rata-rata Diameter Tanaman	:	2 Cm

### LAPORAN PEMANTAUAN DAN PERAWATAN



Gambar 1. Foto bibit sampel 1



Gambar 2. Foto bibit sampel 2



Gambar 3. Foto bibit sampel 3



Gambar 4. Foto bibit sampel 4

### OUTPUT DATA DAN EMISI DI WEBSITE

Data dan Emisi/Serapan Carbon dapat berubah sesuai data update dan usia pohon



Pohon Hidup  
1350 Pohon



Pohon Mati  
150 Pohon



Rata-rata Diameter Pohon  
2 Cm



Rata-rata Tinggi Pohon  
80 Cm



Umur Pohon  
95 Hari



Rata-rata Emisi CO2 Terserap  
44971,54 Kg CO<sub>2</sub> eq