

**RENCANA STRATEGIS PROGRAM KEANEKARAGAMAN HAYATI  
 PT UNITED TRACTORS TBK  
 TAHUN 2021 - 2025**

Jakarta, 16 Januari 2021

Dibuat oleh	Diperiksa oleh	Disetujui oleh
		
Argo Singgih P	Bagus Setiawan	Sara K. Loebis

NO	NAMA PROGRAM	LOKASI	METODE	TUJUAN	SASARAN	INDIKATOR KEBERHASILAN	STAKEHOLDER YANG TERLIBAT	JADWAL WAKTU					BUDGET (x 1000 Rp)					PIC	Role						
								2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025								
1	Puhita (Pujon Hijau Lestari)	Kecamatan Pujon, Kabupaten Malang	Revegetasi & konservasi flora dan fauna di kawasan Pujon	1. Mencegah terjadinya bencana alam berupa banjir bandang dan longsor 2. Melestarikan keanekaragaman hayati endemik Pujon 3. Meningkatkan kualitas lingkungan hidup di kawasan Pujon 4. Konservasi flora, fauna dan mata air	Pemeliharaan dan perawatan kawasan lereng Bukit Pujon	Peningkatan indeks kehati: 5%	Masyarakat											2.000.000	Alvan	Koordinator Flora					
2	Koling (Konservasi Lingkungan)	Kawasan Mangrove Gunung Anyar	- Penanaman, pemeliharaan dan perawatan mangrove - Monitoring dan evaluasi	1. Mencegah terjadinya abrasi pantai 2. Mewujudkan yang dapat menjadi sarana edukasi ekotourism dan memberi nilai tambah bagi masyarakat sekitar 3. Berpotensi sebagai area penelitian untuk pelajar	Pemeliharaan dan perawatan mangrove pada area Gunung Anyar dengan total luas 29 Ha	Peningkatan indeks kehati: 5%	Masyarakat dan pemerintah											75.000	100.000	150.000	Argo S	Koordinator KEHATI			
3	Arhita (Arjuno Hijau Lestari)	Gunung Arjuno	Revegetasi & konservasi flora dan fauna di kawasan lereng Gunung Arjuno	1. Mencegah terjadinya bencana alam berupa banjir bandang dan longsor 2. Melestarikan keanekaragaman hayati endemik lereng Gunung Arjuno 3. Meningkatkan kualitas lingkungan hidup di kawasan lereng Gunung Arjuno 4. Konservasi flora, fauna dan mata air	Pemeliharaan dan perawatan kawasan lereng Gunung Arjuno seluas 567 ha	Peningkatan indeks kehati: 5%	Masyarakat dan pemerintah												2.000.000	1.800.000	1.500.000	Bagus F	Koordinator Fauna		
4	Aviary	PT United Tractors Tbk	Pembuatan desain aviary, penanaman flora, pengadaan fauna, pemeliharaan dan perawatan flora dan fauna	1. Konservasi flora dan fauna 2. Meningkatkan status keanekaragaman hayati di lingkungan PT United Tractors Tbk 3. Berpotensi sebagai area penelitian untuk pelajar dan mahasiswa	Konservasi 14 spesies flora dan 10 spesies fauna (aves)	Peningkatan indeks kehati: 5%	Masyarakat dan pemerintah												-	2.200.000	100.000	100.000	100.000	Argo S	Koordinator KEHATI
5	Konservasi Rusa Timor	Taman Hutan Kampus IPB	Revegetasi & konservasi flora dan fauna di kawasan Taman Hutan Kampus IPB	1. Mengembangkan Rusa Timor 2. Mengurangi angka kematian Rusa Timor di area penangkaran 3. Mengembangkan area edukasi Rusa Timor bagi pelajar, mahasiswa dan masyarakat	Konservasi 2 Spesies langka fauna	Penambahan populasi: minimum 2 ekor	Masyarakat												60.000	250.000	100.000	65.000	66.000	Argo S	Koordinator KEHATI
6	Konservasi Jalak Bali			1. Perbaikan Sex Rasio Curik Bali 2. Menambah populasi Curik Bali 3. Mengembangkan area edukasi Jalak Bali bagi pelajar, mahasiswa dan masyarakat		Penambahan populasi: minimum 1ekor																30.000	60.000	200.000	60.000

7	Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)	Taman Huatan Kampus IPB	- Penanaman, pemeliharaan dan perawatan flora	1. Menciptakan area terbuka yang asri dan hijau 2. Menjadi sarana edukasi flora bagi masyarakat 3. Berpotensi sebagai area penelitian untuk pelajar	Pemeliharaan dan perawatan RTH dengan total luas 51.702 m2	Peningkatan indeks kehati: 5%	Pemerintah dan Masyarakat											24.000	25.000	26.000	27.000	28.000	Alvan	Koordinator Flora		
		Kanal Banjir Timur	- Monitoring dan evaluasi																	100.000	72.000	73.000	74.000	75.000	Alvan	Koordinator Flora
		Taman Hutan UT Head Office	- Pelaporan																	100.000	72.000	73.000	74.000	75.000	Alvan	Koordinator Flora
8	<i>Bird Banding Color Ring</i>	Kawasan Mangrove Gunung Anyar	Pemantauan, pengukuran, penandaan ( <i>tagging</i> ), dan pelaporan	1. Mengidentifikasi keanekaragaman hayati (status dan indeks) burung liar 2. Memberi penandaan 3. Evaluasi kondisi lingkungan dan keanekaragaman hayati 4. Meningkatkan status dan indeks keanekaragaman hayati	Peningkatan populasi burung liar di kawasan mangrove Gunung Anyar, Pantai Timur Surabaya seluas 29.000 m2	Peningkatan indeks kehati: 5%	Sosial Masyarakat												28.000	30.000	32.000	34.000	36.000	Bagus F	Koordinator Fauna	
9	Konservasi Mangrove	Muara Tawar	- Penanaman, pemeliharaan dan perawatan mangrove - Monitoring dan evaluasi - Pelaporan	1. Mencegah terjadinya abrasi pantai 2. Mewujudkan yang dapat menjadi sarana edukasi ekotourism dan memberi nilai tambah bagi masyarakat sekitar 3. Berpotensi sebagai area penelitian untuk pelajar	- Pemeliharaan dan perawatan mangrove pada area Muara Tawar dengan total luas 3.800 m2 - Revitalisasi ecotourism pada wilayah konservasi Muara Tawar	Peningkatan indeks kehati: 5%	Pemerintah dan Masyarakat												20.000	25.000	30.000	35.000	40.000	Alvan	Koordinator Flora	