

PROGRAM PENINGKATAN STATUS KEHATI DI KAWASAN KONSERVASI 2016-2021

a. Tabel Status

No	Program	Spesies	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Satuan
			Hasil	Hasil	Hasil	Hasil	Hasil	Hasil	
1	Pembudidayaan Flora di PLTGU Cilegon Area Konservasi Internal Ring 1 dan 2 dan Wilayah Konservasi External	<i>Albazia saman</i> (Trembesi)	88	90	95	98	107	110	Individu
		<i>Tectona grandis</i> (Jati)	17	18	18	20	22	24	Individu
		<i>Pterocarpus indicus</i> (Angsana)	111	116	116	118	146	157	Individu
		<i>Swietenia mahagoni</i> (Mahoni)	100	100	102	104	109	112	Individu
		<i>Mangifera indica</i> (Mangga)	289	320	360	383	433	443	Individu
		<i>Pometia pinnata</i> (Matoa)	2	2	3	3	3	4	Individu
		<i>Muntingia calabura</i> (Kersen)	5	6	6	7	9	13	Individu
		<i>Syzygium oleana</i> (Pucuk Merah)	135	143	148	156	167	179	Individu
		<i>Syzygium aqueum</i> (Jambu Air)	20	22	24	28	31	33	Individu
		<i>Syzygium cumini</i> (Jamblang)	6	8	8	10	12	15	Individu
		<i>Bouea macrophylla</i> (Gandaria)	1	2	2	2	3	4	Individu
		<i>Sondarium koetjapi</i> (Kecapi)	2	2	2	2	2	3	Individu
		<i>Stelechocarpus burahol</i> (Burahol)	1	1	2	2	2	2	Individu
		<i>Artocarpus altilis</i> (Sukun)	6	6	7	7	8	9	Individu
		<i>Rhizophora apiculata</i> (Mangrove)	800	1600	3600	3800	5000	7000	Individu
		Indeks Flora Ring 1 di Kawasan Konservasi (H')	1,7	1,8	2,1	2,2	2,32	2,34	H'
Indeks Flora Ring 2 di Kawasan Konservasi (H')	1,6	1,8	1,97	2,1	2,11	2,25	H'		
2	Pengembangan fauna dan avifauna di Ring 1 dan Ring 2	<i>Cinnyris jugularis</i> (Burung Madu Sriganti)	2	2	3	4	5	8	Individu
		<i>Lonchura punctulata</i> (Bondol Peking)	60	65	65	70	75	75	Individu
		<i>Pyconotus aurigaster</i> (Cucak Kutilang)	30	34	36	38	40	45	Individu
		<i>Plegadis falcinellus</i> (Ibis rokoroko)	15	16	16	18	20	23	Individu
		<i>Collocalia linchi</i> (Walet linci)	58	62	62	65	68	71	Individu
		<i>Spilopelia chinensis</i> (Tekukur biasa)	12	12	14	14	16	18	Individu
		<i>Lonchura leucogastroides</i> (Bondol jawa)	21	21	25	25	28	31	Individu
		<i>Passer montanus</i> (Burung gereja erasia)	60	60	62	62	65	70	Individu
		Indeks Fauna Jenis Aves Ring 1-Ring 3	2,35	2,38	2,43	2,47	2,5	2,68	H'
3	Pemberdayaan lahan dengan tanaman rumput odot sebagai sumber pakan domba ternak (<i>Pennisetum purpureum cv. Mot</i>)	Rumput Odot (<i>Pennisetum purpureum cv. Mot</i>) (Hektar)	-	-	-	-	1,3	1,5	Hektar
4	Pemanfaatan aplikasi TERMOS untuk monitoring domba dan peningkatan kualitas ternak di <i>Integrated Farm</i> Desa Cikeusal	Domba (<i>Ovis aries</i>)				21	44	63	Individu