



Arboretum "Ir. Lukito Daryadi, M.Sc" atau Taman Hutan Persahabatan ini merupakan salah satu hutan kota di DKI Jakarta yang berfungsi sebagai paru-paru kota. Pada awal pembangunan tahun 1978, taman ini berisi 111 pohon yang terdiri dari 52 spesies yang ditanam oleh 96 delegasi dan 15 lembaga internasional, peserta Kongres Kehutanan Sedunia ke-VIII di Jakarta, para pejabat dalam dan luar negeri, beberapa tokoh rimbawan, serta pramuka, yang dapat dipandang sebagai suatu cinderamata hidup yang berkelanjutan.

Penanaman pohon-pohon tersebut dilakukan pada hari Minggu yang cerah, tanggal 22 Oktober 1978, dimaksud untuk mengenang kongres kehutanan sedunia yang bertepatan: "FOREST FOR PEOPLE".

Arboretum ini diharapkan dapat menjadi inspirasi bagi masyarakat rimbawan diseluruh dunia khususnya di Indonesia dalam mengemban tugasnya.



Tujuan Pembangunan Arboretum Ir. Lukito Daryadi, M.Sc :

- Membina lingkungan yang sehat, aman, tenang, nyaman, indah dan menyenangkan.
- Sebagai sarana peraga bagi pohon - pohon, khususnya pohon hutan, pohon langka, tanaman obat yang ada di Indonesia.
- Sebagai paru - paru kota yang berfungsi menjaga keseimbangan lingkungan perkantoran yang mutlak diperlukan.
- Menyediakan habitat bagi satwa khususnya jenis - jenis burung.

Arboretum Ir. Lukito Daryadi, M.Sc seluas ±4 Ha merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari gedung pusat



Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Manggala Wanabakti. Arboretum ini memiliki pohon -pohon yang bernilai komersial, non komersial maupun jenis langka.

#### Lawn/Lapangan Rumput



Terletak didepan blok 1 Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, ditempat ini dapat kita jumpai monumen "Kalpataru" sebagai lambang kehidupan dimuka bumi.

#### Taman Parkir



Taman parkir merupakan bagian Arboretum yang ditanami berbagai jenis pohon yang dapat memberikan kenyamanan sekaligus sebagai pelindung area parkir.

#### Taman Danau dan Pulau



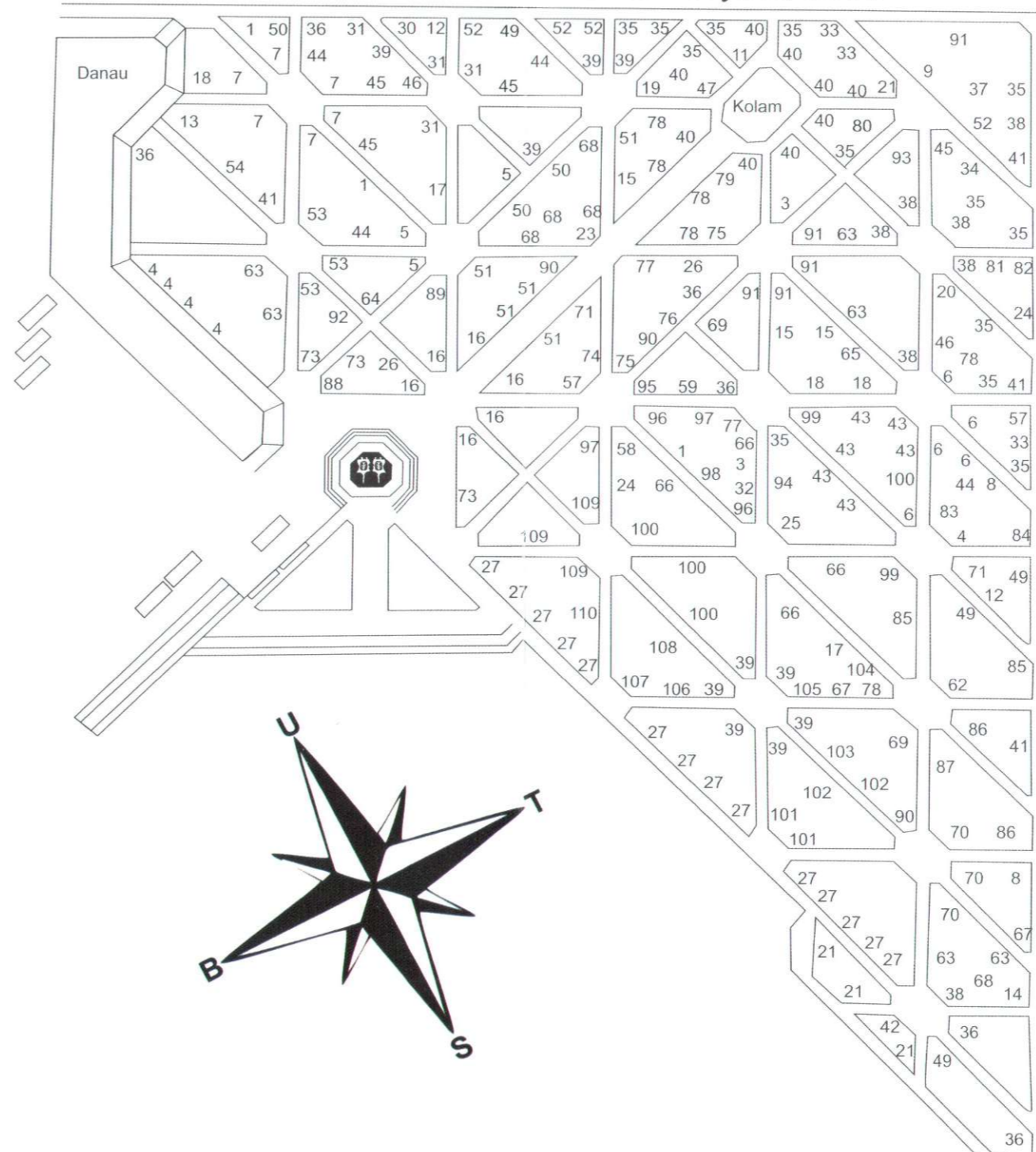
Danau dan pulau buatan merupakan elemen pelengkap keindahan Arboretum. Dipulau dan danau buatan tersebut, ditanam pohon berbunga, pohon cemara dan berbagai jenis ikan yang menjadi suatu nilai tambah bagi lingkungan Arboretum Ir. Lukito Daryadi, M.Sc

KODE	NAMA (LATIN)	JUMLAH
1	Leda ( <i>Eucalyptus deglupta blume</i> )	2
3	Lengkeng ( <i>Dimocarpus longan</i> )	2
4	Eboni ( <i>Diospyros celebica</i> )	5
5	Kenanga ( <i>Cananga odorata</i> )	3
6	Kayu manis; Cassia Vera ( <i>Cinnamomum burmanii</i> )	5
7	Nyamplung ( <i>Calophyllum inophyllum</i> )	5
8	Kisereh ( <i>Cinnamomum porrectum</i> )	2
9	Trengguli; Cassia ( <i>Cassia fistula</i> )	1
10	Jamuju ( <i>Dacrycarpus imbricatus</i> )	1
11	Sengon ( <i>Paraserianthes falcataria</i> )	1
12	Alpukat ( <i>Persea americana</i> )	2
13	Sungkai ( <i>Peronema canescens</i> )	1
14	Angsana ( <i>Pterocarpus indicus</i> )	1
15	Bacang ( <i>Mangifera foetida</i> )	3
16	Sawo Kecil ( <i>Manilkara kauki</i> )	6
17	Cempaka Kuning ( <i>Michelia cempaka</i> )	2
18	Cempaka Putih ( <i>Michaela alba</i> )	3
19	Nangka ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> )	1
20	Cempedak ( <i>Artocarpus integer</i> )	1
21	Nangka Mini ( <i>Artocarpus</i> )	4
23	Pulai ( <i>Alstonia scholaris</i> )	1
24	Jabon ( <i>Anthocephalus chinensis</i> )	1
25	Kemiri Sunan ( <i>Reutealis trisperma</i> )	1
26	Rasamala ( <i>Altingia excelsa</i> )	2
27	Pingku ( <i>Aphanamixis polystachya</i> )	14
30	Trembesi ( <i>Samanea saman</i> )	1
31	Puspa ( <i>Schima wallichii</i> )	4
32	Suren ( <i>Toona sureni</i> )	1
33	Cengal ( <i>Hopea sanggal</i> )	3
34	Balau ( <i>Hopea gregaria</i> )	1
35	Merawan ( <i>Hopea odorata</i> )	13
36	Beringin ( <i>Ficus microcarpa</i> )	6

KODE	NAMA (LATIN)	JUMLAH
37	Beringin daun lebar; Karet Kebo ( <i>Ficus benjamina</i> )	1
39	Bungur ( <i>Lagerstroemia speciosa</i> )	10
40	Tanjung ( <i>Mimusops elengi</i> )	9
41	Merbabu Pantai ( <i>Intsia bijuga</i> )	4
42	Kimerak; Melur ( <i>Podocarpus rumphii</i> )	1
43	Jati ( <i>Tectona grandis</i> )	6
44	Mahoni Afrika; Khaya ( <i>Khaya anthotheca</i> )	4
45	Kahya ( <i>Kahay grandifolia</i> )	4
46	Khaya ( <i>Khaya senegalensis</i> )	2
47	Serdang ( <i>Livistona saribus</i> )	1
49	Pterygota ( <i>Pterygota alata</i> )	4
50	Angsret ( <i>Spathodea campanulata</i> )	4
51	Kepuh; Kelumpang ( <i>Sterculia foetida</i> )	5
52	Kayu Bapa; Klungkung daun ( <i>Shorea selanica</i> )	4
53	Salam; kelat ( <i>Zyzygium polyantha</i> )	3
54	Jambu air ( <i>Syzygium aqueum</i> )	1
56	Jambu mawar ( <i>Syzygium jambos</i> )	2
57	Duhat; Jamlang ( <i>Syzygium cuminii</i> )	7
58	Mahoni ( <i>Swietenia mahagoni</i> )	1
59	Manggis, Manggu ( <i>Garcinia mangostana</i> )	1
62	Meranti ( <i>Hopea bancana</i> )	1
63	Korbaril ( <i>Hymenaea coubaril</i> )	6
64	Sawo manila ( <i>Achras zapota</i> )	1
65	Kayu manis; Sintok ( <i>Cinnamomum sintok</i> )	1
66	Keruing ( <i>Dipterocarpus retuisus</i> )	4
67	Bisbul ( <i>Diospyros blancoi</i> )	2
68	Kepel; Burahol ( <i>Stelechocarpus burahol</i> )	5
69	Kenari ( <i>Canarium commune</i> )	2

KODE	NAMA (LATIN)	JUMLAH
70	Mendarahan; Cempaka Selong ( <i>Horsfieldia iryaghedhi</i> )	4
71	Damar Minyak ( <i>Agathis borneensis</i> )	2
73	Laes ( <i>Erythrophleum guineense</i> )	3
74	Anon ( <i>Polyalthia lateri hora kiy</i> )	1
75	Gutt ( <i>Garcinia cylindrocarpa</i> )	1
76	Saputaijan ( <i>Maniltoa browneoides</i> )	1
77	Sindur ( <i>Sindora javania</i> )	2
78	Sawo Duren ( <i>Chrysophyllum conato</i> )	7
79	Kunaru ( <i>Diptaryx adrrat</i> )	1
80	Blabak Terminalia ( <i>Blabag terminali</i> )	1
81	( <i>Dalbergia bauriensis pierre</i> )	1
82	Sengon Laut ( <i>Falcataria moluccana</i> )	1
83	Kuku ( <i>Pericopsis mooniana</i> )	1
84	Pala Utan ( <i>Myristeca fauna</i> )	1
85	Jati Putih ( <i>Gmelina arborea</i> )	2
86	Sumpur ( <i>Dilleniaeae</i> )	2
87	Kesambi ( <i>Sekiera aleosa</i> )	1
88	( <i>Euchresta horsfieldii</i> )	1
89	Asam Jawa ( <i>Tamarindus indica</i> )	3
90	Cemara Sumantra ( <i>Gymnostoma sumatanum</i> )	1
91	Kisireum ( <i>Eugenia cymosa</i> )	5
92	Kantil Putih ( <i>melichia alba</i> )	1
93	Merawan Batu ( <i>Hopea semicuneata</i> )	1
94	Delingsem ( <i>Homalium</i> )	1
95	Lurr ( <i>Beilshmedia gmiflau</i> )	1
96	Korth ( <i>Vatita pauciplora</i> )	2
97	Wight ( <i>Calophyllum tomentosum</i> )	2
98	Lookst ( <i>Hymenaica coobaril</i> )	1
99	Kuku ( <i>Pericopsi mooniana</i> )	2
100	Laur ( <i>Dehasia</i> )	4
101	Simpur ( <i>Dillenia indicat</i> )	2
102	Ketapang ( <i>Terminalia catappal</i> )	1

KODE	NAMA (LATIN)	JUMLAH
103	Merawan ( <i>Hopea bancana</i> )	1
104	Dange ( <i>Dillenia serrata</i> )	1
105	Kecapi ( <i>Sandorium koetjape</i> )	1
106	Balam Sudu ( <i>Palaquium sumatranum</i> )	1
107	Getah Perca ( <i>Palaquium gutta</i> )	1
108	Griseb ( <i>Enterolobium cyclocarpum</i> )	1
109	Sulatri ( <i>Calophyllum soilatrrri</i> )	2
110	Pucang Kalak ( <i>Polyalthia lateriflora</i> )	1
<b>JUMLAH</b>		<b>264</b>


**Denah Arboretum Ir. Lukito Daryadi, M.Sc**


**ARBORETUM**  
**IR. LUKITO DARYADI, M.Sc**  
**KEMENTERIAN LINGKUNGAN HIDUP**  
**DAN KEHUTANAN**



**ARBORETUM**  
**Ir. LUKITODARYADI, M.Sc**