

Lampiran 1. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon pada setiap blok pengamatan (A-G) di Unila

Tabel 2. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok A

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Bayur	<i>Pterospermum javanicum</i>	Sterculiaceae	Aubreville
2	Akasia	<i>Acacia auriculiformis</i>	Fabaceae	Attims
3	Kelapa	<i>Coconus nucifera</i>	Arecaceae	Corner
4	Karet	<i>Hevea braziliensis</i>	Euphorbiaceae	Rauh
5	Mangga	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	Scarrone
6	Petai cina	<i>Leucaena leucocephala</i>	Fabaceae	Koribia
7	Non Pohon			
8	Putri malu	<i>Mimosa pudica</i>	Fabaceae	
9	Ranong	<i>Asytasia intrusa</i>	Acanthaceae	
10	Mendong	<i>Fimbristylus globulosa</i>	Cyperaceae	
11	Purun kudung	<i>Eleocharis dulcis</i>	Cyperaceae	
12	Kangkung air	<i>Ipomoea aquatic</i>	Convolvulaceae	
13	Ilalang	<i>Imperta cylindrical</i>	Gramineae	
14	Bambu tali	<i>Asparagus chonchinchinensis</i>	Poaceae	

Tabel 3. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok B

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Mahoni	<i>Swietenia macrophylla</i>	Meliaceae	Rauh
2	Jati	<i>Tectona grandis</i>	Verbenaceae	Masart
3	Bungur lilin	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	Lythraceae	Koribia
4	Petai cina	<i>Leucaena leucocephala</i>	Fabaceae	Koribia
5	Jabon	<i>Anthocephalus cadamba</i>	Rubiaceae	Roux
6	Akasia	<i>Acacia auriculiformis</i>	Fabaceae	Attims
7	Sengon	<i>Paraseriantes falcataria</i>	Mimosaceae	Troll
8	Jengkol	<i>Pithecellobium lobatum</i>	Fabaceae	Rauh
9	Kupu-kupu	<i>Bauhinia purpurea</i>	Fabaceae	Troll
10	Alpukat	<i>Persea Americana</i>	Lauraceae	Rauh
11	Kemiri	<i>Aleurites moluccana</i>	Euphorbiaceae	Rauh
Non Pohon				
12	Rumput teki	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae	
13	Pisang	<i>Musa paradisiaca</i>	Musaceae	

Lampiran 1 lanjutan

Tabel 4. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok C

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Jati	<i>Tectona grandis</i>	Verbenaceae	Masart
2	Ketapang	<i>Terminalia catappa</i>	Combretaceae	Aubreville
3	Mangga	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	Scarrone
4	Kelapa	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae	Corner
5	Akasia	<i>Acacia auriculiformis</i>	Fabaceae	Attims
6	Mahoni	<i>Swietenia macrophylla</i>	Meliaceae	Rauh
7	Kayu sogu	<i>Peltophorum pterocarpum</i>	Fabaceae	Rauh
8	Sengon	<i>Paraserianthes falcataria</i>	Mimosaceae	Troll
9	Kupu-kupu	<i>Bauhinia purpurea</i>	Fabaceae	Troll
Non Pohon				
10	Glepangan	<i>Eupatorium odoratum</i>	Asteraceae	
11	Bandotan	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	Asteraceae	

Tabel 5. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok D

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Sengon	<i>Paraserianthes falcataria</i>	Mimosaceae	Troll
2	Kupu-kupu	<i>Bauhinia purpurea</i>	Fabaceae	Troll
3	Angsana	<i>Pterocarpus indicus</i>	Papilionaceae	Troll
4	Flamboyan	<i>Delonix regia</i>	Caesalpiniaceae	Troll
5	Beringin	<i>Ficus benjamina</i>	Moraceae	Troll
6	Jati	<i>Tectona grandis</i>	Verbenaceae	Massart
7	Ketapang	<i>Terminalia catappa</i>	Combretaceae	Aubreville
8	Sawo kecil	<i>Manikara kauki</i>	Sapotaceae	Aubreville
9	Kelapa	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae	Corner
10	Cemara	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Casuarinaceae	Attims
11	Wareng	<i>Gmelina asiatica</i>	Verbenaceae	Attims
12	Mangium	<i>Acacia mangium</i>	Leguminosae	Attims
13	Bungur lilin	<i>Lagestromia speciosa</i>	Lythraceae	Koribia
14	Jengkol	<i>Pithecellobium lobatum</i>	Fabaceae	Rauh
15	Tanjung	<i>Mimusops elengi</i>	Sapotaceae	Rauh
16	Kemiri	<i>Aleurites moluccana</i>	Euphorbiaceae	Rauh
17	Salam	<i>Syzygium polyanthum</i>	Myrtaceae	Rauh
Non Pohon				
18	Rumput teki	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae	
19	Arasungsang	<i>Asystasia gangetica</i>	Acanthaceae	
20	Ilalang	<i>Imperata cylindrical</i>	Gramineae	

Lampiran 1 lanjutan

Tabel 6. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok E

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Ketapang	<i>Terminalia catappa</i>	Combretaceae	Aubreville
2	Bayur	<i>Pterospermum javanicum</i>	Sterculiaceae	Aubreville
3	Kelapa	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae	Corner
4	Sengon	<i>Paraserianthes falcataria</i>	Mimosaceae	Troll
5	Kupu-kupu	<i>Bauhinia purpurea</i>	Fabaceae	Troll
6	Jengkol	<i>Pithecellobium lobatum</i>	Fabaceae	Rauh
7	Petai cina	<i>Leucanea leucocephala</i>	Fabaceae	Koribia
Non Pohon				
8	Putri malu	<i>Mimosa pudica</i>	Fabaceae	
9	Ilalang	<i>Imperata cylindrical</i>	Gramineae	
10	Rumput jarum	<i>Andropogon zizanoides</i>	Poaceae	
11	Singkong karet	<i>Manihot glaziovii</i>	Euphorbiaceae	
12	Aren	<i>Arenga pinnata</i>	Arecaceae	
13	Bambu kuning	<i>Bambusa vulgaris</i>	Poaceae	
14	Bambu tali	<i>Asparagus chonchinchinensis</i>	Poaceae	

Tabel 7. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok F

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Ketapang	<i>Terminalia catappa</i>	Combretaceae	Aubreville
2	Bayur	<i>Pterospermum javanicum</i>	Sterculiaceae	Aubreville
3	Kelapa	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae	Corner
4	Palem raja	<i>Roystonea elata</i>	Arecaceae	Corner
5	Sengon	<i>Paraserianthes falcataria</i>	Mimosaceae	Troll
6	Kupu-kupu	<i>Bauhinia purpurea</i>	Fabaceae	Troll
7	Flamboyan	<i>Delonix regia</i>	Caesalpiniaceae	Troll
8	Beringin	<i>Ficus benjamina</i>	Moraceae	Troll
9	Jengkol	<i>Pithecellobium lobatum</i>	Fabaceae	Rauh
10	Mahoni	<i>Swietenia mahagoni</i>	Meliaceae	Rauh
11	Sonokeling	<i>Dalbergia latifolia</i>	Papilionaceae	Rauh
12	Tanjung	<i>Mimusops elengi</i>	Sapotaceae	Rauh
13	Kerai payang	<i>Filicium decipiens</i>	Sapindaceae	Rauh
14	Petai cina	<i>Leucanea leucocephala</i>	Fabaceae	Koribia
15	Bungur lilin	<i>Lagerstromia speciosa</i>	Lythraceae	Koribia
16	Tangkil	<i>Gnetum gnemon</i>	Gnetaceae	Roux

Lampiran 1 lanjutan Tabel 7

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
17	Jamuju	<i>Dacrycarpus imbricatus</i>	Podocarpaceae	Roux
18	Wareng	<i>Gmenila asiatica</i>	Verbenaceae	Attims
19	Mangium	<i>Acacia mangium</i>	Leguminosae	Attims
20	Mangga	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	Scarrone
Non Pohon				
21	Rumput teki	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae	
22	Arasungsang	<i>Asystasia gangetica</i>	Acanthaceae	
23	Bambu kuning	<i>Bambusa vulgaris</i>	Poaceae	

Tabel 8. Jenis vegetasi dan model arsitektur pohon di Blok G

No.	Nama Lokal	Nama Ilmiah	Famili	Model Arsitektur Pohon
Pohon				
1	Mahoni	<i>Swietenia mahagoni</i>	Meliaceae	Rauh
2	Alpukat	<i>Persea Americana</i>	Lauraceae	Rauh
3	Mangga	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	Scarrone
4	Petai cina	<i>Leucanea leucocephala</i>	Fabaceae	Koribia
5	Mangium	<i>Acacia mangium</i>	Leguminosae	Attims
6	Akasia	<i>Acacia auriculiformis</i>	Fabaceae	Attims
7	Kelapa	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae	Corner
8	Ketapang	<i>Terminalia catappa</i>	Combretaceae	Aubreville
Non Pohon				
9	Pisang	<i>Musa paradisiacal</i>	Musaceae	
10	Singkong karet	<i>Manihot glaziovii</i>	Euphorbiaceae	
11	Putri malu	<i>Mimosa pudica</i>	Fabaceae	
12	Ilalang	<i>Imperta cylindrical</i>	Gramineae	
13	Aren	<i>Arenga pinnata</i>	Arecaceae	
14	Rumput jarum	<i>Andropogon zizanoides</i>	Poaceae	

Keterangan

Blok A : Asrama Mahasiswa

Blok B : Lapangan Sepak Bola

Blok C : Penangkaran Rusa

Blok D : Pusat komputer dan Perpustakaan

Blok E : Fakultas Teknik

Blok F : Arboretum

Blok G : Fakultas Kedokteran dan Laboratorium Terpadu