

# Hanara

NURSERIES MAGAZINE

EDITION V-1/2023

*Cassia javanica*

Sakura Bima/  
Trengguli Wanggang

Pertinapa  
Ruang  
Terbuka  
Hijau

STANDAR SPESIFIKASI  
INSTANT TREE  
HANARA NURSERIES

LAJANG  
CONTRACT  
GROWING

New  
Plant!

PRODUCTS CATALOGUE  
INSTANT  
TREE Pohon  
INSTAN



HANARA NURSERIES MAGAZINE • EDISI V • KATALOG PRODUK 2023



MADE BY NATURE

Jl. Baranang Siang V, Kel. Baranang Siang,  
Kec. Bogor Timur, Kota Bogor 16143  
Jawa Barat - Indonesia

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

[admin@hanaranurseries.com](mailto:admin@hanaranurseries.com)

0812 2200 2257

[f](#) [t](#) [i](#) [p](#) [l](#) Hanara Nurseries

Trengguli wanggang (*Cassia javanica*) juga dikenal sebagai Pink Shower, Apple Blossom Tree & Rainbow Shower Tree. Asalnya dari Asia Tenggara, tetapi telah disebar luaskan di daerah tropis di seluruh dunia sebagai pohon hias dan taman karena bunganya yang indah. Pohon ini dapat tumbuh mencapai ketinggian 20 sampai 25 meter.

Beberapa ciri pohon ini yaitu: daunnya yang berbentuk elips atau lonjong, bunga pohon ini berwarna merah muda cerah dan terkumpul dalam kelompok besar di ujung-ujung ranting. Dalam mode dewasanya bunga yang tumbuh secara berkelompok ini terlihat sangat menakjubkan. Bunganya terdiri dari rangkaian dengan warna merah muda pucat menjadi merah. Setelah bermekaran, rangkaian bunga berubah menjadi merah muda pudar seiring dengan rentang waktu bunga mekar. Pohon ini dapat tumbuh di berbagai jenis tanah, namun cenderung lebih baik di wilayah tropis dan memiliki drainase yang baik pula.

Key to symbols:



# Halo Temara,

## “The Largest Instant Tree Supplier in Indonesia”

Hanara Nurseries  
Jl. Baranang Siang V, Kel. Baranang Siang,  
Kec. Bogor Timur - Kota Bogor 16143  
Jawa Barat - Indonesia

Artikel & layout:  
Hanara Nurseries

admin@hanaranurseries.com  
www.hanaranurseries.com

f     Hanara Nurseries

Bogor, 2023



**Hanara Nurseries** merupakan *supplier* tanaman dengan spesialisasi penyedia *instant tree* (pohon instan), yaitu pohon yang siap tanam dan memiliki pertumbuhan alami, karena dirawat dengan perawatan khusus guna mempersingkat waktu tumbuhnya untuk menjadi pohon dewasa. Produk kami telah banyak digunakan untuk menunjang kebutuhan lanskap di Indonesia diantaranya; *residential*, ruang terbuka hijau, *commercial park*, *office park*, *hotel and resort*, *highrise* hingga *private garden*. *Nurseries* utama kami berlokasi di Karawang, Jawa Barat, serta beberapa *nurseries* lain dengan total tanam mencapai ratusan jenis/spesies.

Sumber daya manusia yang mumpuni juga menjadi salah satu fokus kami dalam menciptakan perusahaan yang memiliki kredibilitas tinggi dan menghasilkan produk yang terjamin kualitasnya.

Harapan terbesar kami adalah menjadi bagian dalam terciptanya Indonesia sebagai negara yang memiliki kualitas lingkungan yang baik dan asri. Dengan berfokus kepada *green entrepreneurship*, kami percaya bahwa *Hanara Nurseries* akan menjadi pembawa dampak positif dalam masa depan negeri yang lebih hijau dan berkelanjutan.

Dengan packaging dan pengiriman yang baik produk kami telah terkirim & tertanam dalam kondisi yang sehat di beberapa provinsi besar di Indonesia



Percayakan kepada **Hanara Nurseries** untuk menunjang hasil desain lanskap terbaik Anda. Kami siap membantu memenuhi setiap kebutuhan pohon Temara dan berkomitmen bahwa setiap *customer* harus dilayani dengan kualitas dan layanan yang terbaik.

Proyek-proyek lanskap yang telah kami dukung diantaranya; *residential, ruang terbuka hijau, commercial park, office park, hotel and resort, highrise hingga private garden*. Kami memiliki lebih dari 150 jenis pohon yang dapat menunjang kebutuhan proyek lanskap Temara.



**Hanara Nurseries** berfokus pada penyediaan *instant tree* (pohon instan) yaitu pohon yang siap tanam dan memiliki pertumbuhan alami, dengan daun yg rimbun, akar yang kuat dan sehat, serta tajuk yg telah terbentuk. Karena mendapatkan perawatan khusus, produk *instant tree* kami memiliki *survival rate* yang tinggi.

Setiap produk pohon telah melalui *quality control* yang teliti, sebelum dilakukan pengiriman. Selain memperhatikan kualitas pohon, proses pengiriman juga mempertimbangkan armada yang tepat sesuai dengan area tempuhnya, agar fisik pohon tetap dalam keadaan yang baik selama diperjalannya hingga sampai di lokasi tujuan Temara.



# Cakupan pengiriman ke semua wilayah di Indonesia

Untuk mendukung pelayaran yang baik dan aman, proses pengangkutan pohon dilakukan dengan menggunakan SDM yang mumpuni dan dibantu dengan alat berat. Setiap produk *instant tree* memiliki perlakuan tersendiri. Kami selalu memperhatikan kebutuhan setiap pohon sesuai dengan karakternya. Proses pengemasan dilakukan secara profesional agar pohon dapat sampai tujuan dengan kondisi terbaik.



\*Beberapa titik wilayah di Indonesia dimana produk pohon dari Hanara Nurseries telah terkirim dan tertanam dalam keadaan sehat.

Karyawan kami yang berada di *nurseries* selalu melakukan yang terbaik untuk menangani setiap pohon yang Temara pesan. SDM kami dibekali pemahaman tentang setiap jenis pohon yang akan dikirim dan telah teruji di bidangnya masing-masing.





# SOCIAL PROOF

WWW.HANARANURSERIES.COM / 2023



**Oemardi Zain**  
*Landscape Consultant*



Saya konsultan landscape mengerjakan design di Summarecon Bandung. Kita sudah ketinggalan, model-model nurseries seperti ini belum ada duanya yaaaa... Menjadi yang pertama ya Hanara. Kita berharap ini bisa berkembang lebih besar, lebih banyak koleksinya kemudian setiap spesies jenisnya juga ditreatment dengan sebaik-baiknya sehingga industri landscape menjadi makin baik.

Dari kita ingin development besar Summarecon Bandung dan Summarecon lainnya mengenalkan pohon dengan beragam jenis dengan bentuk yang bagus. Jadi ke depannya visi dari Summarecon Bandung keseluruhan bisa tercapai.



**Wenes Widiyani**  
*Summarecon Bandung*



Kita sih senang banget yah! Kita biasanya beli tanaman lewat kontraktor nah ini kita bisa lihat sendiri asalnya dari mana bibit-bibitnya ternyata bagus-bagus semua dan banyak yang sebelumnya kita kurang tahu, jadi banyak nambah tahu tentang jenis di sini. Harapannya, dapat informasi juga, lebih banyak spesies kemudian juga kita bisa pilih sendiri tanaman-tanamannya. Kalo kata Pak Oemar belanja untuk halaman kita sendiri.



**Dr. Dewi Sukma, S.P, M.Si**  
*Sekretaris program Pengembangbiakan dan Bioteknologi Tanaman Institut Pertanian Bogor*



Koneksi dengan perguruan tinggi di Hanara Nurseries sangat baik khususnya IPB. Penyediaan pohon instant di Hanara Nurseries sepertinya menjadi nilai plus karena bisa memenuhi kebutuhan client. Seperti pohon mangga diameter kecil sudah beberapa yang berbuah dan pohon berbunga lainnya.



**Dr. Ani Kurniawati, S.P, M.Si**  
*Divisi Produksi Pembibitan, Departemen Agronomi dan Holtikultura Institut Pertanian Bogor*



Ini bukan kali pertama kami berkunjung ke Hanara Nurseries. Sebelum pandemi sudah menjadi agenda rutin kami untuk datang ke nurseries. Dengan kondisi nurseries yang baik di sini anak-anak bisa belajar dan lihat secara langsung berbagai macam spesies pohon yang ada di Hanara Nurseries.



**Andre Arifin, S.Kom**  
*AVI Studio*



Client kami merasa senang dan memuji lanskap yang kami kerjakan dengan menggunakan pohon dari Hanara Nurseries, karena desain yg dibuat sesuai dengan ekspektasinya, juga didukung oleh pohon yang rimbun dan memiliki fisik yang bagus.



**Kevin Subekti**  
*Bumiloka Garden*



Saya pernah membeli pohon di Hanara Nurseries. Kami merasa puas dengan produk pohon besar yang bagus dan service excellent dari tim Hanara Nurseries, yang bukan hanya menjual pohon, tapi juga memberikan tips penanganan pindah tanam & perawatan pohon besar yang baik. Sampai saat ini pohon tersebut hidup sehat dan menjadi icon di taman perusahaan kami.



**Ibu Yunita**  
*Customer*



Setelah pesan pohon instan yang dari Hanara Nurseries itu, taman aku jadi rindang, udah ga tandus dan gersang. Jadi senang dan semangat ke taman rumah sendiri. Anak jadi bisa main sepeda di taman, karena sudah rindang. Kualitas pohon dari Hanara Nurseries juga baik, terlihat banget pohon nya itu pohon yang di rawat dengan baik. Pas nyampe sampe shock karena rindang, tinggi dan lebat. Terima kasih Hanara. Sukses yah...

# STANDAR SPESIFIKASI INSTANT TREE HANARA NURSERIES

**K**riteria fisik pohon menjadi salah satu aspek penting dalam terciptanya konsep kombinasi yang baik antara area tanam dan jenis tanaman apa yang akan ditanam nanti. Tak jarang banyak orang belum mengetahui tentang hal ini, bahkan untuk kalangan arsitek dan konsultan pun ada beberapa yang belum memahami detail spesifikasi pohon yang sesuai kebutuhan desain lanskapnya.

Maka dari itu sebelum memilih suatu pohon Anda perlu mengetahui dan memahami spesifikasi pohon yang tumbuh sesuai dengan karakter alamnya.

Hanara Nurseries memfasilitasi spesifikasi atau standar yang digunakan untuk mengukur dan mengevaluasi ukuran pohon. Spesifikasi ini dapat berbeda-beda tergantung pada jenis pohon (*fast growing* atau *slow growing*) dan tujuan penggunaannya.

Beberapa spesifikasi ukuran pohon yang umumnya digunakan meliputi: **tinggi pohon, diameter batang, tajuk dahan** hingga **ukuran planterbag** yang digunakannya.

Produk pohon yang kami sediakan mulai dari kriteria ukuran kecil (diameter kecil) hingga ukuran dewasanya (batang besar atau keras), dengan mengikuti karakter tumbuh alamnya. Oleh karena itu, setiap pohon di Hanara Nurseries adalah produk pohon eksklusif yang telah melalui proses seleksi pemilihan dan perawatan khusus sampai pohon siap untuk dijual dan dikirim.

- Stagger bambu diameter 5 - 8 cm
- Jumlah stagger bisa 3 - 4 buah disesuaikan dengan pananaman
- Stick bambu diameter 2,5 - 5 cm



- Untuk menghindari kerusakan batang, dapat dilapisi dengan geotex/kain/karung sebelum memasang stagger.

- Ukuran dan ketinggian stick/stagger bambu disesuaikan dengan dimensi pohon dan area pananaman (*indoor/outdoor* dan area berangin/tidak).

TABEL SPESIFIKASI: *Instant Tree*

No.	Diameter	Tinggi	Planterbag
1	1 - 2 cm	1,5 - 2 m	20 L
2	2 - 3 cm	2 - 3 m	30 L/50 L
3	3 - 4 cm	2,5 - 3 m	30 L/50 L
4	4 - 6 cm	3 - 4 m	50 L
5	6 - 8 cm	4 - 5 m	50 L
6	8 - 10 cm	4 - 5 m	50 L/75 L
7	10 - 12 cm	5 - 6 m	75 L
8	12 - 15 cm	5 - 6 m	100 L
9	15 - 20 cm	5 - 6 m	150 L/200 L
10	20 - 25 cm	5 - 6 m	200 L/250 L
11	25 - 30 cm	5 - 7 m	250 L/300 L

Dimensi Planterbag
20 L = 25 cm x 25 cm
30 L = 30 cm x 30 cm
50 L = 40 cm x 40 cm
75 L = 45 cm x 45 cm
100 L = 50 cm x 50 cm
150 L = 60 cm x 60 cm
200 L = 65 cm x 60 cm
250 L = 70 cm x 70 cm
300 L = 75 cm x 75 cm



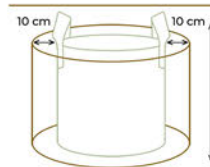


## Tutorial membuka *planterbag* saat melakukan proses pindah tanam

# Tutorial membuka *planterbag* saat melakukan proses pindah tanam

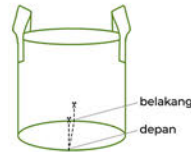
### 1. Persiapan lubang tanam

Siapkan lubang tanam dengan diameter  $\pm 10$  cm melebihi diameter *planterbag*, dan untuk kedalamannya dapat disesuaikan dengan tinggi *planterbag* ataupun lebih.



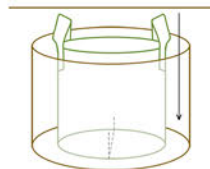
### 2. Buat sayatan (\*1)

Buat sayatan lurus  $\pm 10$  cm pada kedua sisi tepi bawah *planterbag* secara memanjang ke bawah hingga saling bertemu ke sisi sebaliknya.



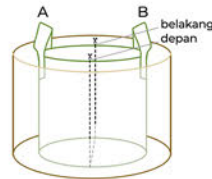
### 3. Masukkan *planterbag* ke dalam lubang tanam

Taruh *planterbag* yang telah diberi sayatan (\*1) secara perlahan ke dalam lubang tanam. (Jika beban pohon terlalu berat, proses ini dapat dilakukan oleh dua orang).



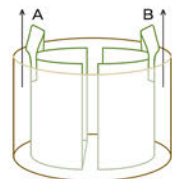
### 4. Buat sayatan (\*2)

Setelah *planterbag* berada di dalam lubang tanam, buat sayatan yang baru (\*2) dari sayatan sebelumnya (\*1) dengan menarik lurus dari titik potong sebelumnya sampai terputus pada tepi atas, hingga *planterbag* terbagi menjadi dua bagian (sisi A dan sisi B).



### 5. Melepas *planterbag*

Setelah *planterbag* terbagi menjadi dua bagian (sisi A dan sisi B) lepas kedua bagian tersebut secara perlahan dengan menariknya ke atas hingga *planterbag* benar-benar terpisah dengan pohon.



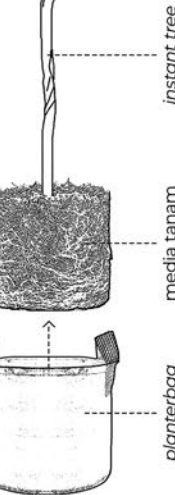
Lubang tanam dapat disesuaikan dengan kebutuhan Anda, yang terpenting usahakan tidak terlalu kecil dengan dimensi *planterbag* & pohon, agar proses penanaman lebih leluasa.



Saat membuat sayatan (\*1) lakukan dengan perlahan agar tidak mengenai akar pohon. Perhatikan posisi menaruh *planterbag* ke dalam lubang tanam, tetap jaga agar media tanam tidak berhamburan.



Saat membuat sayatan (\*2) lakukan dengan perlahan juga agar tidak mengenai akar pohon.



Setelah *planterbag* terputus menjadi dua bagian lalu lepas secara perlahan. Kemudian tutup lubang tanam secara merata. Setelah proses penanaman selesai lakukan penyiraman pada pohon dan media tanam/tanah hingga air menyerap dengan sempurna.





# YOUR PLANT SOLUTION PARTNER

## LAYANAN CONTRACT GROWING

Hanara Nurseries memiliki layanan **contract growing** atau kontrak penumbuhan, di mana kami akan menyiapkan dan menumbuhkan tanaman untuk keperluan proyek lanskap Temara.

Temara akan mendapatkan produk berkualitas tinggi yang telah dikembangkan sesuai dengan kebutuhan, anggaran dan tenggat waktu yang telah ditetapkan. Hal ini akan memungkinkan Anda untuk menjaga keteraturan proyek dari tahap perencanaan paling awal. Selain itu, tanaman-tanaman akan dipersiapkan sebaik mungkin dengan menggunakan bibit, pupuk dan treatment terbaik guna menghasilkan tanaman yang sangat berkualitas dan juga seragam.

Terdapat berbagai jenis tanaman yang dapat Temara pilih dalam layanan **contract growing** ini. Staf ahli kami juga akan memberikan rekomendasi terbaik dalam menentukan jenis tanaman yang cocok untuk kebutuhan tanaman Temara.



# Kunjungan Nurseries

*Hanara Nurseries* dapat memberikan konsultasi kepada seluruh pengunjung atau konsumen untuk memenuhi kebutuhan pohonnya. Beberapa hal yang sering kami berikan konsultasi mulai dari jenis pohon, spesifikasi pohon, serta manfaat/tujuan tanam dari masing-masing jenis pohon, hingga tips menanam pohon.

Kami siap membantu pengunjung untuk bisa mendapatkan hasil pekerjaan dan pohon yang terbaik. Kami sangat senang dan juga antusias menyambut Temara untuk dapat mengunjungi *nurseries* kami secara langsung.

Pengunjung dapat melakukan survey produk serta memilih pohon sesuai dengan proyek dan kebutuhannya. Kunjungan ke *nurseries* kami juga bermanfaat untuk menambah pengetahuan terkait tanaman.



Kuliah Lapang: Agronomi & Hortikultura - IPB - 2022

Selama kunjungan Temara ke *nurseries*, kalian akan dapat melihat secara langsung perawatan yang kami berikan untuk setiap pohon. Mulai dari penempatan barisan tiap pohon, pemberian pupuk, penyiraman, hingga pemeriksaan fisik pohon.



Kunjungan: Pemerintah Kota Bogor - 2022



Johannes Hendrik Spies  
Head of Design & Planning  
PT MNC Land - 2022



Kunjungan: Oemardi Zain & Summarecon Bandung - 2022



Kunjungan: PT Agung Podomoro Land Tbk - 2022



Kunjungan: Dosen Agronomi & Hortikultura - IPB - 2022



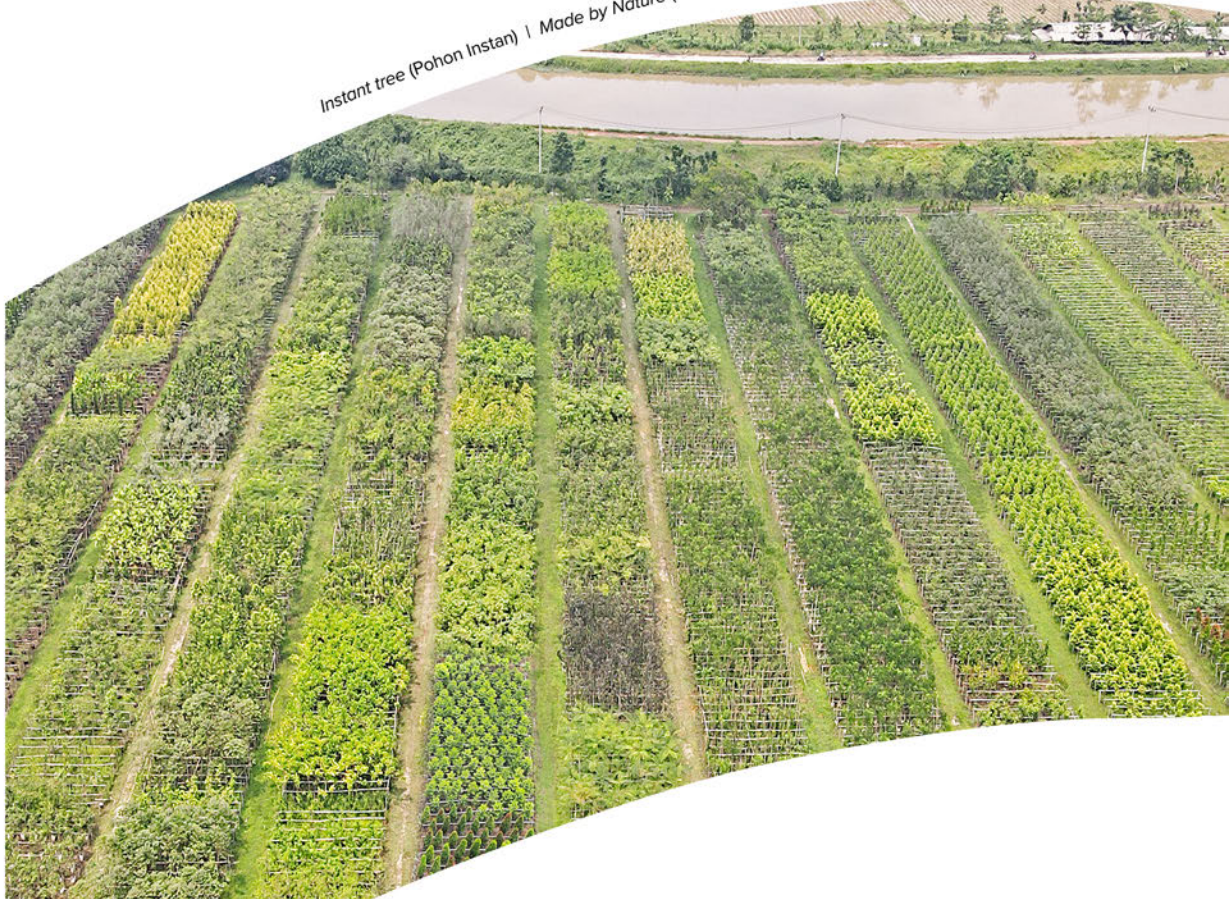
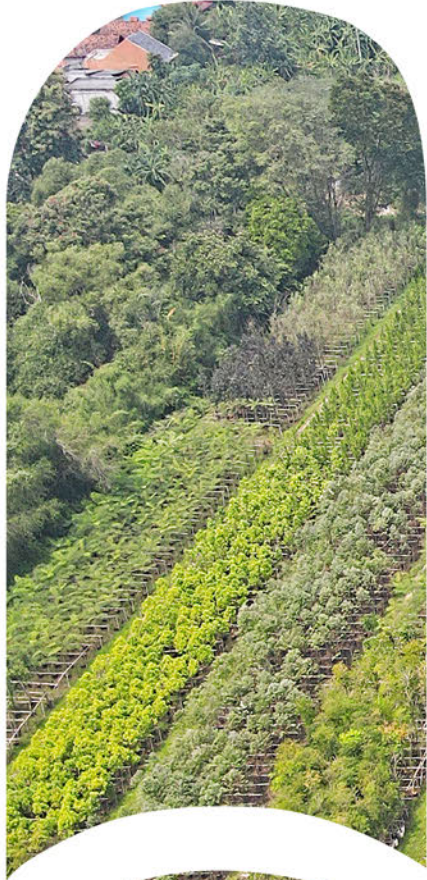
Kunjungan: PT Bank Mandiri Tbk - Jakarta Pusat - 2022

*Hanara Nurseries* membuka kesempatan bagi Temara atau instansi lain untuk mengunjungi langsung lokasi *nurseries* kami. Selain kunjungan pribadi atau instansi pemerintah/swasta, kami juga membuka kesempatan kunjungan pada mahasiswa dari berbagai universitas untuk mengenal pertanian modern secara lebih dekat.

# INSTANT TREE

POHON INSTAN

Instant tree (Pohon Instan) | Made by Nature (Pohon Besar) | Shrub (Semak) | Pottery (Terrazzo & Terracotta)



### KEY TO SYMBOLS:

- |   |   |   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|---|---|--|--|
| <br>Full sun         | <br>Semi shade   | <br>Lots of water        | <br>Moderate water | <br>Rare tree          | <br>Fruit tree     | <br>Flower tree | <br>Aromatic tree |
| <br>Drought tolerant | <br>Wayside tree | <br>Suitable for seaside | <br>Local tree     | <br>Attracts butterfly | <br>Attracts birds |  |  |



**Agathis dammara**  
Damar

*Agathis dammara*/Damar | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Alstonia scholaris**  
Pulai Gading

*Alstonia scholaris*/Pulai Gading | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Aglaia odorata**  
Culan

*Aglaia odorata*/Culan | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 75 L



**Amherstia nobilis**  
Bunga Ratu

*Amherstia nobilis*/Bunga Ratu | tinggi: 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 75 - 150 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



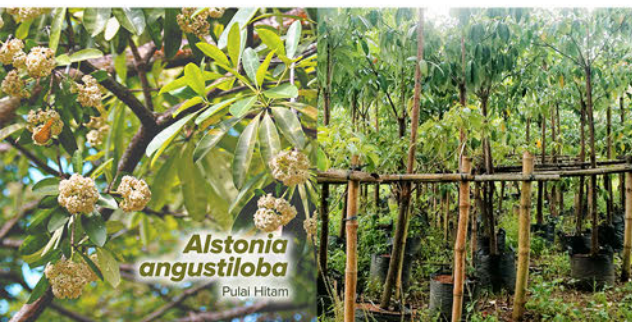
**Alocasia macrorrhizos**  
Sente Hijau

*Alocasia macrorrhizos*/Sente Hijau | tinggi: 1,5 - 2 m | size planterbag: 30 L



**Antidesma bunius**  
Buni

*Antidesma bunius*/Buni | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Alstonia angustiloba**  
Pulai Hitam

*Alstonia angustiloba*/Pulai Hitam | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



① tersedia dalam spesifikasi single & grouping



**Araucaria heterophylla**  
Cemara Norfolk

*Araucaria heterophylla*/Cemara Norfolk | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large





**Artocarpus altilis**  
Sukun

*Artocarpus altilis*/Sukun | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



**Bauhinia acuminata**  
Bunga Kupu-kupu Putih

*Bauhinia acuminata*/Bunga Kupu-kupu Putih | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Artocarpus heterophyllus**  
Nangka Mini Madu Orange

*Artocarpus heterophyllus*/Nangka Mini Madu Orange | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Bauhinia blakeana**  
Bunga Kupu-kupu

*Bauhinia blakeana*/Bunga Kupu-kupu | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 5 - 6 cm | size planterbag: 50 L



**Baccaurea dulcis**  
Menteng

*Baccaurea dulcis*/Menteng | tinggi: 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Borassus flabellifer**  
Lontar

*Borassus flabellifer*/Lontar | tinggi, diameter & size planterbag: contact us



**Barringtonia asiatica**  
Pohon Perdamaian/Keben

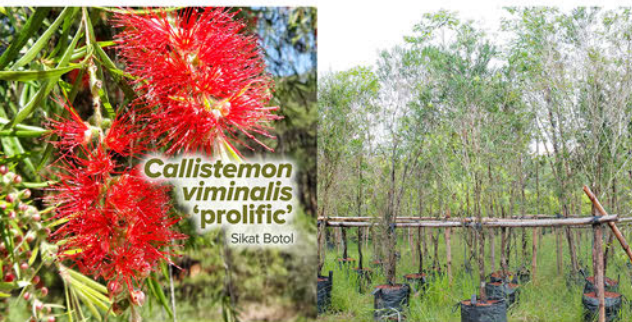
*Barringtonia asiatica*/Pohon Perdamaian/Keben | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Brownea grandiceps**  
Bunga Lampion

*Brownea grandiceps*/Bunga Lampion | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L





*Callistemon viminalis 'prolific'*/Sikat Botol | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



*Cassia javanica*/Sakura Bima/Tregguli Wanggang | tinggi: 2 m | diameter: 2 cm | size planterbag: 25 - 30 L

New Plant!



*Calophyllum inophyllum*/Nyamplung | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Casuarina junghuhniana*/Cemara Angin | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Cassia fistula*/Tengguli | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 5 - 7 cm | size planterbag: 50 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



*Casuarina sumatrana*/Cemara Balon | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Cassia grandis*/Cassia Bunga Pink | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 5 - 7 cm | size planterbag: 50 L



Cemara Natal/Christmas Pine | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L





**Cestrum nocturnum**  
Arumdalu

*Cestrum nocturnum*/Arumdalu | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Cordia sebestana**  
Jati Emas

*Cordia sebestana*/Jati Emas | tinggi: 4 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Cinnamomum iners**  
Kayu Manis

*Cinnamomum iners*/Kayu Manis | tinggi: 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Couroupita guianensis**  
Cannonball

*Couroupita guianensis*/Cannonball | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Coccoloba uvifera**  
Anggur Laut

*Coccoloba uvifera*/Anggur Laut | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



**Cratoxylum cochinchinense**  
Butterfly of Singapore/Mapat

*Cratoxylum cochinchinense*/Mapat | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Cochlospermum religiosum**  
Buttercup

*Cochlospermum religiosum*/Buttercup | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 50 L



**Crescentia cujete**  
Maja/Berenuk

*Crescentia cujete*/Maja/Berenuk | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 15 - 20 cm | size planterbag: 75 L

① tersedia dalam spesifikasi medium & large





*Cynometra mannii*/Mannii | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



*Diospyros buxifolia*/Diospyros | tinggi: 2 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Dalbergia latifolia*/Sonokeling | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



*Dracaena reflexa*/Song of Jamaica | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 5 - 7 cm | size planterbag: 50 L



*Delonix regia*/Flamboyan | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 50 L



*Durio zibethinus 'hitam'*/Durian Hitam | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Dillenia indica*/Sempur Bunga Putih | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Durio zibethinus 'musang king'*/Durian Musang King | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L

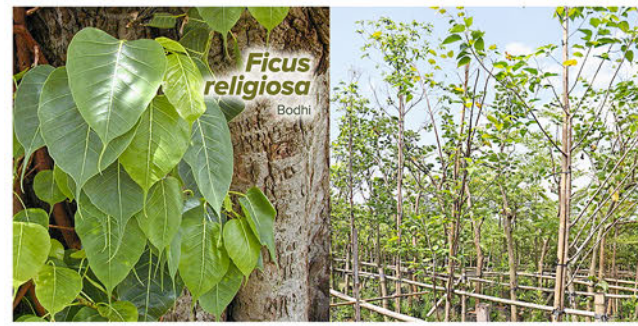




**Eucalyptus deglupta**  
Rainbow Tree



*Eucalyptus deglupta*/Rainbow Tree | tinggi: 3 - 5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Ficus religiosa**  
Bodhi



*Ficus religiosa*/Bodhi | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 5 - 7 cm | size planterbag: 50 L



**Ficus elastica 'sylvie'**  
Karet Variegata



tersedia dalam spesifikasi medium & large

*Ficus elastica 'sylvie'*/Karet Variegata | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



**Filicium dicipiens**  
Kiara Payung



*Filicium dicipiens*/Kiara Payung | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



**Ficus longifolia 'sabre'**  
Beringin Keraton



*Ficus longifolia 'sabre'*/Beringin Keraton | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 75 L



**Fragrea fragrans**  
Tembesu



*Fragrea fragrans*/Tembesu | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



**Ficus lyrata**  
Biola Cantik



tersedia dalam spesifikasi medium & large

*Ficus lyrata*/Biola Cantik | tinggi: 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



**Garcinia subelliptica**  
Fukugi



*Garcinia subelliptica*/Fukugi | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 4 cm | size planterbag: 75 L



**Gardenia carinata**  
Gardenia Bunga Kuning



*Gardenia carinata*/Gardenia Bunga Kuning | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Jacaranda mimosifolia**  
Jacaranda



*Jacaranda mimosifolia*/Jacaranda | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L

① tersedia dalam spesifikasi medium & large



**Grevillea banksii forsteri**  
Grevillea



*Grevillea banksii forsteri*/Grevillea | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 20 - 50 L



**Jatropa sp**  
Batavia Merah



*Jatropa sp*/Batavia Merah | tinggi: 2 - 3 m | diameter: 5 - 6 cm | size planterbag: 50 L



**Hibiscus rosa sinensis**  
Kembang Sepatu



*Hibiscus rosa sinensis*/Kembang Sepatu | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Khaya senegalensis**  
Khaya senegal



*Khaya senegalensis*/Khaya senegal | tinggi: 6 - 7 m | diameter: 10 - 12 cm | size planterbag: 75 L



**Hibiscus tiliaceus 'maroon'**  
Waru Ungu



*Hibiscus tiliaceus 'maroon'*/Waru Ungu | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Kigelia pinnata**  
Sausage Tree/ Pohon Sosis



*Kigelia pinnata*/Sausage Tree/Pohon Sosis | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 10 - 12 cm | size planterbag: 75 L



**Kigelia pinnata 'variegata'** / Pohon Sosis Variegata | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



**Lophanthera lactescens** / Golden Chain Tree | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Lagerstroemia indica 'pink'** / Bungur Sakura Pink | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Loropetalum chinense** / Loropetalum | tinggi: 1,5 - 2 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Lagerstroemia langkawiensis** / Bungur Daun Merah | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 75 L



**Mangifera indica 'agrimania'** / Mangga Agrimania | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



**Lagerstroemia speciosa** / Bungur Besar | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 10 - 12 cm | size planterbag: 75 L



**Mangifera indica 'chokanan'** / Mangga Chokanan | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L





*Mangifera indica* 'kyojai'/Mangga Kyojai | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Manglietia glauca*/Cempaka Manglid | tinggi: 2 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Mangifera indica* 'manalagi'/Mangga Manalagi | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Manilkara kauki*/Sawo Keck | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Mangifera indica* 'okyang'/Mangga Okyang | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Markhamia lutea*/Markhamia | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Mangifera indica* 'yuwen'/Mangga Yuwen | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Melaleuca bracteata*/Melaleuca Revolution Gold | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L





**Melaleuca leucadendra**  
Kayu Putih

*Melaleuca leucadendra*/Kayu Putih | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



**Mussaenda pubescens 'pink'**  
Nusa Indah Pink

*Mussaenda pubescens 'pink'*/Nusa Indah Pink | tinggi: 2 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Michelia champaca 'alba'**  
Cempaka Putih

*Michelia champaca 'alba'*/Cempaka Putih | tinggi: 2 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Mussaenda pubescens 'white'**  
Nusa Indah White

*Mussaenda pubescens 'white'*/Nusa Indah White | tinggi: 2 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Michelia champaca 'yellow'**  
Cempaka Kuning

*Michelia champaca 'yellow'*/Cempaka Kuning | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Myrciaria cauliflora**  
Anggur Brazil/ Kupa Landak

*Myrciaria cauliflora*/Anggur Brazil/ Kupa Landak | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: multitrunk | size planterbag: 100 L



**Moringa oleifera**  
Kelor

*Moringa oleifera*/Kelor | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 6 - 8 cm | size planterbag: 50 L



**Nephelium longana 'crystal'**  
Lengkeng Kristal

*Nephelium longana 'crystal'*/Lengkeng Kristal | tinggi: 2,5 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L





*Nephelium longana* 'diamond river'/L. Diamond River | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



*Olea europaea* 'mission'/Olive/Zaitun | tinggi: 1,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Nephelium longana* 'puangray'/Lengken Puangray | tinggi: 2,5 m | diameter: 3 cm | size planterbag: 50 L



*Peltophorum pterocarpum*/Peltophorum | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



*Nerium oleander*/Bunga Mentega | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 cm | size planterbag: 50 L



*Pinus merkusii*/Pinus | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Ochna kirkii*/Mickey Mouse/Dakocan | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Pisonia alba*/Kol Banda | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 6 - 7 cm | size planterbag: 75 L





**Podocarpus macrophyllus**  
Lohansung



① tersedia dalam spesifikasi small, medium & large



*Podocarpus macrophyllus*/Lohansung | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 75 L



**Radermachera sinica**  
China Doll



① tersedia dalam spesifikasi single & grouping



*Radermachera sinica*/China Doll | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 13 - 15 cm | size planterbag: 75 L



**Polyalthia longifolia var. pendula**  
Glodokan Tiang



*Polyalthia longifolia var. pendula*/Glodokan Tiang | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Salix babylonica**  
Janda Merana



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



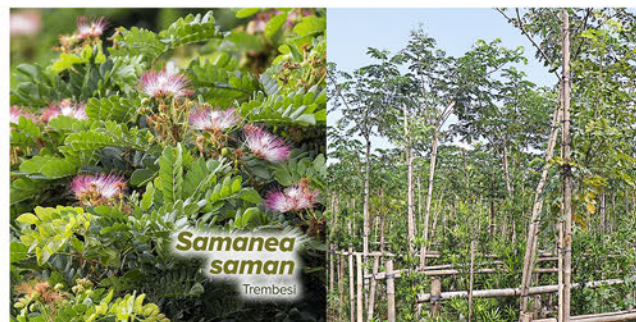
*Salix babylonica*/Janda Merana | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 5 - 6 cm | size planterbag: 50 L



**Pometia pinnata**  
Matoa



*Pometia pinnata*/Matoa | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Samanea saman**  
Trembesi



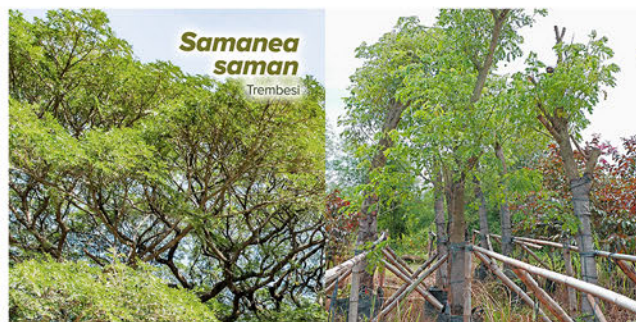
*Samanea saman*/Trembesi | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 5 cm | size planterbag: 30 - 50 L



**Radermachera kunming**  
Dwarf Jasmine



*Radermachera kunming*/Dwarf Jasmine | tinggi: 80 cm - 100 cm | size planterbag: 30 L



**Samanea saman**  
Trembesi



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



*Samanea saman*/Trembesi | tinggi: 4 - 5 m | diameter: 15 - 20 cm | size planterbag: 100 L



**Sandoricum koetjape**  
Kecapi

*Sandoricum koetjape*/Kecapi | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



**Sterculia lanceolata**  
Cempaka Anting

*Sterculia lanceolata*/Cempaka Anting | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Saraca indica**  
Asoka Bunga Orange

*Saraca indica*/Asoka Bunga Orange | tinggi: 3 m | diameter: 5 - 6 cm | size planterbag: 75 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



**Syzygium oleina**  
Pucuk Merah

*Syzygium oleina*/Pucuk Merah | tinggi: 3 - 3,5 m | size planterbag: 75 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large



**Schizolobium parahyba**  
Tower Tree/Parahiba

*Schizolobium parahyba*/Tower Tree/Parahiba | tinggi: 6 - 7 m | diameter: 12 - 15 cm | size planterbag: 75 L



① tersedia dalam spesifikasi small, medium & large



**Syzygium polyanthum**  
Salam

*Syzygium polyanthum*/Salam | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



**Spathodea campanulata**  
Kecrutan

*Spathodea campanulata*/Kecrutan | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 50 L



**Tabebuia argentea**  
Tabebuia Kuning

*Tabebuia argentea*/Tabebuia Kuning | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 8 - 10 cm | size planterbag: 75 L



① tersedia dalam spesifikasi medium & large







*Tabebuia haemantha*/Tabebuia Merah | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 5 cm | size planterbag: 50 L



*Tecoma stans*/Bunga Terompet Kuning | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



*Tabebuia pagoda* | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Terminalia mantaly*/Ketapang Kencana | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



*Tabebuia pallida*/Tabebuia Bunga Pink Daun Kecil | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Terminalia mantaly 'variegata'*/K. Kencana Variegata | tinggi: 2,5 - 3 m | diameter: 3 - 4 cm | size planterbag: 50 L



*Tabebuia rosea*/Tabebuia Bunga Pink | tinggi: 3 - 4 m | diameter: 4 - 6 cm | size planterbag: 50 L



*Xanthostemon chrysanthus*/Golden Penda | tinggi: 2 - 2,5 m | diameter: 2 - 3 cm | size planterbag: 50 L



# SHRUB



**Shrub** atau **semak** merupakan jenis tanaman dengan batang pendek dan dapat mencapai tinggi maksimal 1,5 meter. Tanaman semak memiliki banyak percabangan dan biasanya tumbuh bergerombol.

Terdapat karakteristik yang menarik dari setiap tanaman semak, baik dari segi daun, bunga hingga bentuknya. Karena itu, tanaman semak banyak dijadikan sebagai hiasan untuk taman, pekarangan rumah hingga pinggiran jalan.

**Semak**

Selain menjual pohon instan, **Hanara Nurseries** pun menjual **shrub (semak)** untuk memenuhi kebutuhan pelanggan.



**Mandevilla sp**  
Mandevilla Red

**Mandevilla sp/Mandevilla Red** | tinggi: 60 - 70 cm



**Mandevilla sp**  
Mandevilla White

**Mandevilla sp/Mandevilla White** | tinggi: 60 - 70 cm



**Mandevilla sp**  
Mandevilla Pink

**Mandevilla sp/Mandevilla Pink** | tinggi: 60 - 70 cm



**Mandevilla sp**  
Mandevilla Yellow

**Mandevilla sp/Mandevilla Yellow** | tinggi: 60 - 70 cm



**Crinum menehune**  
Crinum Red

**Crinum menehune/Crinum Red** | tinggi: 20 - 30 cm





# MADE BY NATURE

*Ficus religiosa*/Bodhi

*Alstonia scholaris* 'fossil'/Pulai Putih Fossil

*Ceiba pentandra* 'variegata'/Randu Variegata

*Inocarpus fagifer*/Gayam

Pohon Balibong

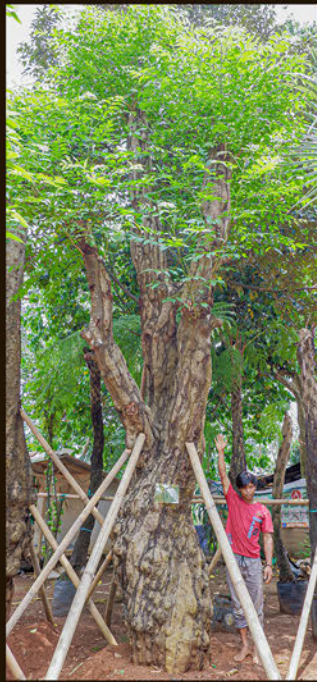
Pohon Bonsai

*Plumeria sp* 'fossil'/Kamboja Fossil

Produk eksklusif dengan karakteristik unik yang terbentuk melalui berbagai proses oleh alam dan dapat berlangsung dalam jangka waktu yang lama. Produk **Made by Nature** ini menjadi daya tarik tersendiri dalam dunia tanaman karena nilai estetika yang dimilikinya. Hal ini bisa kita lihat dari pertumbuhan yang lambat maupun lapisan kulit kayu yang mengeras. Butuh waktu yang tidak singkat untuk sebuah pohon bertransformasi menjadi bentuk seperti itu, bahkan untuk mencapainya dibutuhkan puluhan hingga ratusan tahun.

Produk **Made by Nature** merupakan tanaman yang memiliki keunikan pada batangnya yang menyerupai fosil tanaman yang langsung dapat Anda 'nikmati' tanpa harus merawatnya dalam waktu yang lama, dan pastinya akan memberikan nilai lebih pada area di mana tempat pohon ini ditanam.





## Pohon Balibong

Pohon Balibong sering disebut pohon Santen. Ciri khas dari pohon ini adalah batangnya yang banyak tonjolan dan tidak rata sehingga memiliki nilai seni yang tinggi.

Jenis pohon ini tidak dapat berbunga atau berbuah, namun keunikan batangnya menjadi daya tarik tersendiri.



## *Inocarpus fagifer* Gayam

Pohon Gayam atau *Inocarpus fagifer* menjadi salah satu tumbuhan langka. Akarnya juga memiliki keunggulan tersendiri dibanding dengan tumbuhan lain, salah satunya yaitu sistem perakaran yang sangat padat.

Sistem perakaran ini berfungsi sebagai biopori resapan air dan melindungi mata air yang terkandung di dalam tanah.

## *Ficus religiosa* Bodhi

Pohon Bodhi memiliki daun berbentuk hati dan penampilan daun yang rimbun. Pohon Bodhi mampu mengeluarkan oksigen siang dan malam, yang membuat pohon ini unik dibandingkan dengan pohon lainnya.

Karena keunikannya, pohon besar ini disebut juga dengan julukan "Pohon Kehidupan", karena kemampuannya yang dapat mengeluarkan oksigen secara terus menerus.



## *Alstonia scholaris* 'fossil' Pulai Putih Fosil

*Alstonia scholaris* memiliki daun hijau mengkilap dan bagian bawah yang sedikit lebih pucat. Pohon ini selalu hijau atau berdaun sepanjang tahun sehingga cocok sebagai pohon peneduh dan membuat lingkungan semakin asri. Selain itu, tinggi pohon ini dapat mencapai 40 meter.





## **Plumeria sp 'fossil' Kamboja Fossil**

Kamboja Fossil banyak ditemukan di daerah tropis. Termasuk tanaman Plumeria. Unik karena aroma bunganya yang khas dan batangnya yang menyerupai fosil tumbuhan.

Pohon dengan karakter ini tersedia dalam pilihan *single* dan *grouping*.



## **Pohon Bonsai**

Pohon bonsai yang identik dengan seni juga dapat dijadikan pohon besar yang memiliki nilai seni tinggi. Pohon bonsai dengan postur besar juga membutuhkan teknik untuk membentuk menjadi pohon besar dengan nilai estetika yang baik.

Jangan lupa bahwa perawatan pohon bonsai berukuran besar ini memakan waktu dan cukup rumit.

## **Ceiba pentandra 'variegata' Randu Variegata**

Pohon Randu Variegata merupakan tumbuhan eksotik dengan tinggi mencapai 8 - 30 meter, tergantung umur pohonnya.

Pohon ini memiliki ciri khas pada daunnya. Pohon ini memiliki daun berwarna hijau bercampur putih yang menjadi ciri khasnya. Batang besar dengan diameter hingga 3 meter.



Spesifikasi produk **Made by Nature** bervariasi dari satu pohon dengan pohon lainnya, karena mengikuti dimensi alamnya. Untuk informasi lebih lanjut tentang tinggi, lingkaran batang & rootball Anda dapat menghubungi *admin Minara*.

Selain pemilihan jenis tanaman, pemilihan pot juga sangat penting untuk tampilan *layout* ruangan Anda dari segi estetika. Kami juga menyediakan beberapa pilihan pot seperti: **terrazzo** dan **terracotta**.

**Hanara Nurseries** memiliki banyak koleksi pot tanaman dengan berbagai bahan, ukuran, dan bentuk yang sesuai dengan kebutuhan Anda.

# TERRAZZO & TERRACOTTA

Keterangan: T= Tinggi | DL= Diameter Luar | DD= Diameter Dalam



Type 1  
T: 20/DL: 19/DD: 16



Type 2  
T: 20/DL: 19/DD: 16



Type 3  
T: 30/DL: 30/DD: 27



Type 4  
T: 34/DL: 34/DD: 30



Type 5  
T: 24/DL: 25/DD: 22



Type 6  
T: 24/DL: 25/DD: 22



Type 7  
T: 35/DL: 42/DD: 38



Type 8  
T: 40/DL: 42/DD: 38



Type 9  
T: 43/DL: 45/DD: 40



Type 10  
T: 45/DL: 45/DD: 42



Type 11  
T: 45/DL: 45/DD: 42



Type 12  
T: 47/DL: 53/DD: 48



Type 13  
T: 42/DL: 40/DD: 36



Type 14  
T: 42/DL: 40/DD: 36



Type 15  
T: 42/DL: 40/DD: 36



Type 16  
T: 42/DL: 40/DD: 36



Type 17  
T: 61/DL: 30/DD: 26



Type 18  
T: 65/DL: 30/DD: 26



Type 19  
T: 70/DL: 50/DD: 45



Type 20  
T: 100/DL: 70/DD: 63

\*Dimensi pot disesuaikan dengan layout desain halaman ini.

# CARI POHON APA YAAAH? SEKARANG JADI LEBIH GAMPANG!

Display produk *Hanara Nurseries* kini dapat Temara lihat juga di:



IG Store



Tokopedia



Shopee



hanaranurseries.com



Pohon outdoor yang cakep?



Cari sekarang...

Membantu Anda dalam memilih dan mempersiapkan segala kebutuhan pohon dan tanaman terbaik dalam setiap proyek Anda.

Lebih dari  
**150**  
jenis pohon

Dalam *list* produk tersedia: *Instant Tree* (pohon instan), *Made by Nature* (pohon besar), *Shrub* (semak), *Hanara Serum* (serum tanaman) & *Pottery* (pot).

\*Keterangan: *Marketplace* hanya sebagai *display* produk dan tidak menjadi media transaksi. Untuk teknis pembelian & transaksi Temara dapat langsung menghubungi admin Minara.

# Pentingnya Ruang Terbuka Hijau



Setiap tahunnya jumlah penduduk di Indonesia semakin meningkat yang menyebabkan pemukiman sangat padat. Betapa gersangnya sebuah wilayah jika hanya ada rumah, gedung perusahaan maupun pabrik-pabrik. Salah satu cara untuk mengalihkan kegersangan tersebut adalah adanya **Ruang Terbuka Hijau (RTH)**. Begitu banyaknya manfaat yang dapat dirasakan oleh masyarakat khususnya penghuni suatu kompleks perumahan dan pemukiman sudah sepantasnyalah sebagai pengembang atau developer menyisihkan minimal 30% dari area perumahan yang dikelolanya diperuntukkan sebagai RTH publik dan privat.

Berdasarkan Undang-undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang dijelaskan bahwa ruang terbuka hijau adalah area memanjang atau jalur atau mengelompok, yang penggunaannya lebih bersifat terbuka, tempat tumbuh tanaman, baik yang tumbuh secara alamiah maupun yang sengaja ditanam. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 1 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan (RTHKP) menyebutkan bahwa 30% wilayah kota harus berupa RTH yang terdiri dari 20% publik dan 10% privat.



Berdasarkan peraturan tersebut dapat disimpulkan bahwa **Ruang Terbuka Hijau (RTH)** diklasifikasikan menjadi dua yaitu:

## Ruang Terbuka Hijau Privat

Ruang terbuka hijau privat adalah sebuah area di dalam sebuah kompleks bangunan atau perumahan yang ditujukan sebagai taman atau tempat rekreasi bagi penghuni atau pemilik bangunan tersebut. Ini merupakan sebuah area yang terbuka untuk umum, namun hanya bisa diakses oleh orang-orang yang berhak saja. Ruang terbuka hijau privat biasanya dipenuhi oleh tanaman dan tumbuh-tumbuhan, serta fasilitas rekreasi seperti jogging track, perosotan, atau bahkan kolam renang. Ruang terbuka hijau ini sangat bermanfaat bagi kesehatan, karena dapat menjadi tempat bersantai dan menghilangkan stres bagi penghuninya.

## Ruang Terbuka Hijau Publik

Ruang terbuka hijau publik adalah sebuah area yang ditujukan sebagai taman atau tempat rekreasi umum bagi masyarakat. Ini merupakan sebuah area yang terbuka bagi umum, sehingga siapa saja dapat mengaksesnya tanpa batasan. Ruang terbuka hijau publik biasanya dipenuhi oleh tanaman dan tumbuh-tumbuhan, serta fasilitas rekreasi seperti jogging track, perosotan, atau bahkan taman bermain anak. Ruang terbuka hijau publik ini sangat bermanfaat bagi kesehatan, karena dapat menjadi tempat bersantai dan menghilangkan stres bagi masyarakat.

## Manfaat Ruang Terbuka Hijau

- Menjaga kelestarian lingkungan, dengan menjaga keseimbangan alam dan mengurangi polusi udara di kota.
- Memberikan tempat reaksi bagi masyarakat, dengan menyediakan fasilitas seperti jogging track, taman bermain, atau bahkan kolam renang.
- Meningkatkan nilai estetika suatu kota, dengan menambah keindahan dan keasrian di kota.
- Meningkatkan kesehatan masyarakat, dengan menyediakan tempat bersantai dan menghilangkan stres bagi masyarakat.
- Meningkatkan kualitas udara, dengan menghasilkan oksigen dan menyerap polutan dari udara.
- Menjadi habitat bagi berbagai jenis hewan dan tumbuhan, dengan menyediakan tempat hidup bagi mereka.



# CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

**C**orporate Social Responsibility (CSR) banyak dilakukan oleh beberapa perusahaan guna untuk meningkatkan kepercayaan masyarakat dan lingkungan sekitar terhadap perusahaan. CSR juga membantu ikatan yang lebih kuat antara karyawan & perusahaan serta meningkatkan rasa peduli terhadap lingkungan. CSR berperan penting dalam pelestarian lingkungan seperti penanaman pohon.

Di Indonesia sendiri, bencana yang kerap terjadi yaitu banjir. Bencana ini mayoritas disebabkan faktor daerah resapan air yang semakin berkurang. Deforestasi hutan primer dan sekunder sudah menjadi permasalahan yang terlampaui banyak dan semakin meningkat. Contoh bencana yang terjadi akhir-akhir ini di Kalimantan yaitu banjir yang disebabkan penggundulan hutan atau deforestasi sepanjang tahun 2001-2019 mencapai 304.225 hektar. Lahan-lahan tersebut dijadikan sebagai perkebunan kelapa sawit. Data ini dikutip dari artikel *CNN Indonesia* berdasarkan riset dari website *Greenpeace Indonesia*.

Bencana tersebut dapat terjadi di berbagai wilayah dan menyebabkan banyak kerugian apabila tidak ditanggulangi dengan segera. Bentuk penanganan bencana tersebut dapat dilakukan dengan penanaman pohon melalui CSR yang dilakukan oleh berbagai pihak. Kegiatan ini akan sangat membantu masa depan Indonesia terutama di lingkungan sekitarnya. Penanaman pohon melalui CSR juga mampu menurunkan resiko lingkungan rusak. Maka dari itu mari secara bersama-sama menyelamatkan lingkungan dengan berpartisipasi dalam program penanaman pohon di Indonesia.

*Hanara Nurseries* siap membantu program CSR yang akan Anda lakukan demi Indonesia yang lebih baik, lebih hijau dan lebih asri. Kami sebagai supplier pohon instan terbesar di Indonesia, memiliki sistem pembibitan hingga *treatment* yang baik, jumlah varietas lebih dari 100 jenis pohon, karakteristik pohon anti stress dan sehat hingga spesifikasi pohon yang beraneka ragam.

**#CSR**  
Corporate Social  
Responsibility





# Lima manfaat Rooftop Garden yang mungkin belum Temara ketahui...

**Rooftop garden** merupakan sebuah taman atau kebun yang dibuat di atap bangunan. Konsep ini dapat dibuat di atap bangunan apapun, termasuk rumah, gedung perkantoran, atau tempat lain yang memiliki atap.

**Rooftop garden** biasanya dibuat untuk memberikan tambahan ruang hijau di atas bangunan, meningkatkan estetika bangunan, dan mengurangi panas di dalam bangunan. Selain itu, rooftop garden juga dapat menyediakan tempat bersantai dan menikmati pemandangan dari ketinggian.

Namun dalam membuat rooftop garden tidak boleh sembarangan, dikutip dari laman *popmama*, ada beberapa faktor yang perlu diperhatikan. Mulai dari ketahanan bangunan terhadap beban berat, pemilihan bahan pondasi, sistem pengairan, dan juga drainase pun perlu dipersiapkan. Sehingga tidak heran biaya pembuatan serta perawatan rooftop garden ini cukup tinggi.

Meski begitu, Temara tetap bisa mendapatkan berbagai manfaat yang sangat baik dari pembuatan rooftop garden. Berikut adalah lima manfaat rooftop garden yang mungkin belum Temara ketahui:

## 1. Mengurangi Suhu Ruang

Tanaman yang terdapat pada rooftop garden dapat membantu mengurangi suhu ruangan di dalam rumah atau gedung dengan menyerap panas matahari. Hal ini dapat terjadi karena tanaman yang ada melakukan proses fotosintesis, yaitu memproduksi makanannya sendiri dan menyerap CO2. Dengan begitu, udara kotor yang masuk ke rumah juga akan berkurang dan digantikan dengan yang baik.

## 2. Adanya Lahan Pertanian

Tanaman yang terdapat pada rooftop garden dapat digunakan untuk menanam berbagai jenis sayuran, buah-buahan, atau bunga. Ini dapat membantu mengurangi dependensi terhadap pasokan dari luar dan meningkatkan kemandirian pangan. Selain itu, juga dapat menyediakan ruang yang menyenangkan untuk bercocok tanam bagi Temara yang senang dengan kegiatan tersebut.

## Meningkatkan Kualitas Udara di Lingkungan Sekitar

Membuat rooftop garden sama dengan menyumbang luas untuk Ruang Terbuka Hijau (RHT). Dikutip dari laman *kingspark8*, bahkan negara seperti Hong Kong dan juga Tokyo melaksanakan program penambahan RHT melalui pembuatan rooftop garden di permukiman padat.

## 4. Melindungi Bangunan

Meskipun tidak menyerap air secara langsung ke dalam tanah, rooftop garden dapat dimanfaatkan untuk menyimpan 30 persen air hujan. Oleh sebab itu, taman yang terdapat di rooftop garden dapat membantu melindungi bagian struktur eksterior bangunan dari resiko kerusakan fisik seperti pelapukan dan kebocoran atap dengan mengurangi beban tekanan yang disebabkan oleh hawa panas atau dingin.

Agar lebih maksimal, disarankan untuk menggunakan waterproofing dan sistem drainase yang baik. Dengan demikian, rooftop garden dapat lebih memperpanjang usia ketahanan bangunan dan menjadi fitur yang bermanfaat bagi bangunan tersebut.

## Meredamkan Suara di Luar Bangunan

Tanaman yang melapisi bagian luar bangunan dapat menjadi peredam suara yang baik. Untuk rooftop garden, pilihlah tanaman yang memiliki permukaan kasar sekaligus dapat ditanam secara meluas, seperti rumput dan tanaman perdu.

Berkurangnya polusi suara karena kehadiran rooftop garden, membuat hunian lebih nyaman dan tenang untuk ditinggali.





# ECONOMIC SHARING

Sebagai perusahaan yang bergerak di bidang tanaman, kami selalu membuka kesempatan bagi Temara untuk dapat bekerja sama dengan kami. Kesempatan ini terbuka untuk Temara semua dari segala bidang, baik dari masyarakat umum, perusahaan, maupun instansi. Kolaborasi tersebut dapat meliputi: penyediaan tanaman atau pohon, penggunaan lahan, program lingkungan, penyewaan tanaman; ekspedisi pengiriman pohon, vendor proyek, *cross-branding*, dan lain-lain.

Selain dapat meningkatkan *brand image* bersama di lingkungan yang lebih luas, kerjasama ini bertujuan untuk mendapatkan keuntungan bersama, salah satunya adalah pertumbuhan bisnis masing-masing dan terjadinya bagi hasil atau *economic sharing*, sehingga dapat terjalinnya hubungan yang saling menguntungkan antara kedua belah pihak.

Untuk informasi lebih lanjut, Temara dapat mengunjungi langsung *office* dan *nurseries* kami, atau dapat langsung menghubungi kami melalui *email* atau *whatsapp*.



• PERHIMALI: Land Arch Talk #2 - 2021



• POLBANGTAN BOGOR: Praktik Kerja Lapangan - 2022



• AGRONOMY & HORTICULTURE 57 - Institut Pertanian Bogor: PACIFIC - Paeonia Educational Field Trip Camp - 2022



• Pengisi Materi Kuliah Industri Nurseri Tanaman Lanskap Institut Pertanian Bogor - 2022

APPRECIATIONS

# Hanara

NURSERIES MAGAZINE



Hanara  
NURSERIES MAGAZINE  
EDITION V-1/2023

Dapatkan informasi seputar tanaman, stok pohon terbaru, dan topik seputar kebutuhan pohon Temara hanya di **Hanara Nurseries Magazine**.

**Hanara Nurseries Magazine** diterbitkan secara berkala. Jangan sampai ketinggalan informasinya ya Temara. Untuk kritik dan saran Temara bisa sampaikan melalui email atau menghubungi Minara (*admin Hanara*).