

BONSAI BUNGA KERTAS



Taman Botani Negara Shah Alam

POKOK BUNGA KERTAS

Bougainvillea spp.

Berasal dari Amerika Selatan.

Nama Bougainvillea diambil sempena nama Louis Antoine de Bougainville, seorang Komander Laut Perancis.

Pokok ini tergolong dalam family Nyctaginaceae yang mengandungi 250 spesis.

Pokok bunga kertas mendapat jolokan namanya disebabkan bunganya yang nipis dan mempunyai ciri-ciri seperti kertas.

Pokok bunga kertas mempunyai bunga berwarna warni yang berkembang sepanjang tahun.

Ia menjadi pilihan tanaman hiasan tropika sangat popular kerana ia sangat menarik dan penjagaannya pula mudah.

Pembiakannya amat mudah iaitu hanya memerlukan keratan batang yang boleh disemai di dalam beg plastik atau pasu.

Bunganya bersaiz kecil dan berbentuk corong namun penggunaannya begitu baik oleh segelintir masyarakat yang menganyam untuk dandanan rambut, campuran bunga untuk mandian pewangi dan sebagai kegunaan upacara keagamaan bagi kaum Cina dan India.

TEKNIK CANTUMAN BUNGA KERTAS

Cantuman Pucuk

Cantuman pucuk sesuai dilakukan untuk mencantumkan pucuk-pucuk dari spesies-spesies tumbuhan yang berbeza tetapi dari genus yang sama. Contohnya , kita boleh mencantumkan pucuk dari beberapa spesies bunga kertas yang berbeza pada satu pokok bunga kertas. Ini sesuai jika anda tidak mempunyai halaman rumah yang luas tetapi ingin melihat berbagai jenis bunga kertas. Tentunya menarik jika terdapat bunga-bunga yang berbagai warna pada satu pokok.



Persediaan

- Mata pisau cukur
- Plastik pembungkus lutsinar
- Parafilm atau tape paip
- Marker pen
- Pokok bunga kertas yang mempunyai tunas muda (penanti).
- Pucuk muda dari pokok lain (pendatang).

LANGKAH PERTAMA

Dapatkan potongan bahagian pucuk pokok yang hendak dicantumkan. Masukkan hujung pucuk tadi ke dalam segelas air untuk mengelakkan pucuk layu sebelum langkah seterusnya.



Taman Botani Negara Shah Alam

LANGKAH KE DUA (POKOK PENANTI)

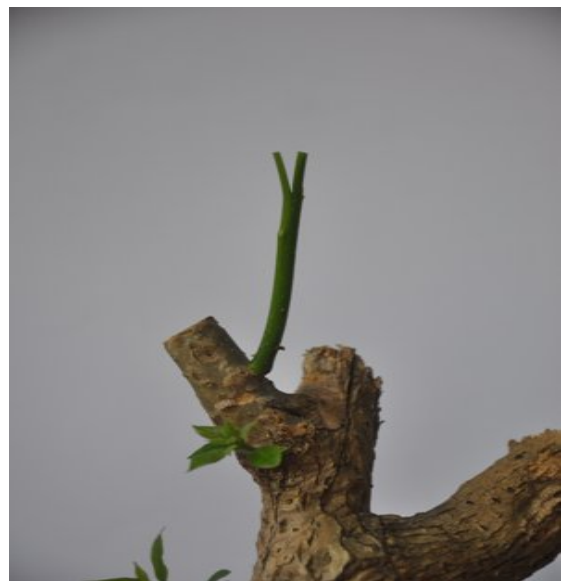
Pilih pucuk yang sesuai untuk dicantumkan pada pokok penanti. Potong pucuk pada pokok penanti yang mempunyai diameter/ ukuran yang sama dengan pucuk yang akan dicantumkan.

Belah ranting pucuk tadi seperti ditunjukkan dalam gambar.

Pilih Tunas/Pucuk pokok penanti yang masih muda/hijau.



Belah ranting pucuk penanti sepanjang 2 cm.



LANGKAH KE TIGA (PUCUK PENDATANG)

Ambil pucuk muda/hijau dari sumber pokok pendatang lain (sebaik-baiknya dari sumber pokok yang mempunyai warna bunga yang berlainan dari pokok penanti). Buang daun-daun pada pucuk yang hendak dicantumkan, tinggalkan 2 atau 3 daun pucuk yang paling kecil sahaja. Hiris bahagian hujung pangkal pucuk ini membentuk seperti baji.



LANGKAH KE EMPAT

Masukkan hujung yang berbentuk baji ini di antara celah ranting pucuk yang dibelah tadi.



Taman Botani Negara Shah Alam

LANGKAH KE LIMA

Ikatkan cantuman pucuk ini dengan kepingan plastik atau parafilm atau tape paip.



Taman Botani Negara Shah Alam

LANGKAH KE ENAM

Akhir sekali tuliskan tarikh dan warna sumber tunas cantuman pada plastik lutsinar. Sungkupkan pucuk yang telah dicantumkan tadi dan ikat di bahagian bawah. Ini untuk mengelakkan kehilangan air yang banyak dari cantuman pokok dan menyebabkannya kering dan mati.



Jika cantuman ini berjaya, anda akan dapat melihat titisan-titisan air yang dibebaskan oleh pucuk yang baru dicantum, di bahagian dalam plastik.

LANGKAH KE TUJUH

Selepas dua minggu buang sungkupan plastik luar dan buang ikatan plastik pada cantuman.



“SELAMAT MENCUBA.....

Untuk maklumat lanjut, sila hubungi:-

Muhammad Ajis Bin Muhammad

Ketua Unit Teknologi Pertanian,

Taman Botani Negara Shah Alam,

(Taman Pertanian Malaysia)

Tel:019-2277259



Taman Botani Negara Shah Alam