



BORANG PEMERIKSAAN
ANAK BENIH KLON
JENIS TANAMAN : CIKU

I. MAKLUMAT PEMOHON

1. Nama Varieti : _____ 2. Tarikh Pemeriksaan : _____
3. No. Pendaftaran Peserta Skim: _____
4. Jumlah Anak Benih yang hendak disahkan : _____
5. Maklumat Pengeluaran

Bil.	Jumlah Anak Benih yang hendak dikeluarkan	Sumber sion (No. Pendaftaran Pokok Induk)

II. PEMERIKSAAN REKOD ANAK BENIH KLON

6.	Pengurusan Rekod		Memenuhi Standard Ditetapkan	
			Ya	Tidak
6.1	Rekod pengurusan pokok penanti telah diisi dengan lengkap dan betul.			
6.2	Rekod pengurusan anak benih klon telah diisi dengan lengkap dan betul.			
6.3	Jika sion bukan dari sumber pokok induk sendiri, pokok induk tersebut mestilah diperaku oleh Jabatan Pertanian dan mempunyai no. pendaftaran pokok induk. Butir-butir sumber telah direkodkan di dalam Buku Rekod			
6.4	Jumlah keseluruhan sion yang digunakan untuk pengeluaran mencukupi			

III. PEMERIKSAAN ANAK BENIH KLON

7.	Memeriksa Blok Susunan Anak Benih Klon		Memenuhi Standard Ditetapkan	
			Ya	Tidak
7.1	Semua Anak benih klon sesuatu varieti disusun mengikut blok			
7.2	Blok telah dilabelkan dengan label yang terang dengan menunjukkan identiti varieti dan bilangan anak benih klon.			
7.3	Ukuran Polibag mengikut standard ditetapkan			
7.4	Polibag anak benih tidak terkoyak			
8.	Standard Minimum Anak Benih Klon		Memenuhi Standard Ditetapkan	
			Ya	Tidak
8.1	Tinggi sion			
8.2	Bilangan daun			
8.3	Umur Anak Benih Klon selepas tut			
8.4	Diameter batang pada 10 cm di atas paras tanah			



9.	Pemeriksaan Ketulenan		Memenuhi Standard Ditetapkan	
			Ya	Tidak
	9.1	Bentuk daun		
	9.2	Sudut pangkal daun		
	9.3	Sudut hujung daun		
	9.4	Keratan rentas lengkungan daun		
	9.5	Kilatan permukaan atas daun		
	9.6	Margin daun		
	9.7	Jarak antara daun dalam lingkaran		
Jumlah tidak tulen				
10.	Memeriksa Kesihatan Anak Benih Klon			
	10.1	Anak benih sihat, bebas daripada serangan penyakit dan serangan perosak		
Jumlah tidak Sihat				



IV. KEPUTUSAN PEMERIKSAAN

Saya dengan ini memperakukan Anak Benih Klon/Sulur Varieti: _____
sebanyak: _____ adalah varieti tulen dan kualiti memenuhi standard
minimum anak benih ditetapkan di bawah Skim Pengesahan Bahan Tanaman.

.....
Tandatangan Pegawai Pemeriksa

.....
Tandatangan Pegawai Pemeriksa

Nama : _____

Nama : _____

Tarikh : _____

Tarikh : _____