

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
-7 hingga	Penyediaan Media & Bekas Tanaman	Tanah + pasir + bahan organik	Tanah, pasir sungai + kompos / tinja haiwan.	1 bahagian tanah + 1 bahagian pasir + 1 bahagian organik	Tekstur tanah campuran tidak terlalu padat. Poros dan peroi.	Gaul ketiga - tiga bahan tersebut hingga sebat. Masukkan tanah campuran ke dalam pasu hingga hampir penuh. Siram dengan air hingga betul betul basah. Eloknnya dibiarkan beberapa hari. Nak guna terus pun boleh.	Jika ada, siram tanah campuran dengan plant booster atau EM. Eloknnya dibiarkan biarkan 3 - 7 hari sebelum tanam. Pastikan ada lubang dibahagian bawah pasu.
		Pasu			Saiz 15 liter & keatas	Masukkan tanah campuran ke dalam tong cat hingga hampir penuh. Siram dengan air hingga betul betul basah. Eloknnya dibiarkan beberapa hari. Nak guna terus pun boleh.	Tebuk beberapa lubang di tepi tong cat, lebih kurang 5 cm dari paras bawah tong cat.
		Tong Cat			Saiz 18 @ 20 liter		

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
-3		Tayar			Saiz 14" - 16"	Masukkan tanah campuran ke dalam tayar hingga hampir penuh. Siram dengan air hingga betul betul basah. Eloknya dibiarkan bebberapa hari. Nak guna terus pun boleh.	Buang bahagian tepi tayar di kedua- dua belah.
		Petak Tanaman			3 kaki lebar x 8 inci tinggi	Masukkan tanah campuran ke dalam petak tanaman hingga hampir penuh. Siram dengan air hingga betul betul basah. Eloknya dibiarkan bebberapa hari. Nak guna terus pun boleh.	Panjang petak tanaman bergantung pada kesesuaian kawasan.

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
0	Menanam	Pasu		1 pokok 1 pasu	Pokok yang ditanam sihat dan bebas penyakit. Anak benih ada 4-6 helai daun.	Tanam anak benih ditengah - tengah pasu. Lepas tanam siram dengan air bersih lebih kurang 500 ml 1 pasu.	
		Tong Cat		1 pokok 1 pasu		Tanam anak benih ditengah - tengah tong cat. Lepas tanam siram dengan air bersih lebih kurang 500 ml 1 tong cat.	
		Tayar		3-4 pokok /tayar bergantung pada saiz tayar.		Tanam anak benih dengan jarak 8-12 inci antara satu sama lain. Lepas tanam siram dengan air bersih lebih kurang 1 - 2 liter 1 tayar.	Tanam waktu petang untuk mengelakkan anak benih stress dan layu.
		Petak Tanaman		Jarak antara pokok 8 - 12 inci.		Tanam anak benih dengan jarak 8-12 inci antara satu sama lain. Lepas tanam siram dengan air bersih lebih kurang 500 ml 1 pokok.	

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
Hingga 1	Siraman	Pasu	Air bersih	500 ml air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		500 ml air bersih / tong cat			
		Tayar		1 - 2 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		500 ml air bersih / pokok			
2	Pembajaan Step 1	Pasu/ Tong Cat	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknya siram pada waktu pagi.	Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro. Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.0)
		Tayar		1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.0			
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.0			
3					Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga bawa sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
3	Kawalan Perosak 1	Pasu / tong cat/ tayar/ petak tanaman	Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.	Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Spray pada awal pagi.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 - 3 kali seminggu.
Hingga 6	Siraman	Pasu	Air bersih	500 ml air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		500 ml air bersih / tong cat			
		Tayar		1 - 2 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		500 ml air bersih / pokok			

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
7	Pembajaan Step 2	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.0	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.0)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.0			Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15
8	Siraman	Pasu		500 ml air bersih / pasu			
		Tong Cat		500 ml air bersih / tong cat	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tayar	Air bersih	1 - 2 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		500 ml air bersih / pokok			
9							

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
10	Pembajaan Step 3	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.2	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.2		Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.2)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.2	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.2. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
10	Kawalan Perosak 2	Pasu / tong cat/ tayar/ petak tanaman	Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.	Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Spray pada awal pagi.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 - 3 kali seminggu.
Hingga 12	Siraman	Pasu		1 liter air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		1 liter air bersih / tong cat			
		Air bersih		2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Tayar		1 liter air bersih / pokok			
12		Petak Tanaman					

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
13	Pembajaan Step 4	Pasu/ Tong Cat	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.2	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar		1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.2	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.2)		
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.2	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga bawa sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.2. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15
14	Siraman	Pasu	Air bersih	1 liter air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		1 liter air bersih / tong cat			
		Tayar		2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		1 liter air bersih / pokok			
16							

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN	
		BAHAN	JENIS	KADAR				
17	Pembajaan Step 5	Pasu/ Tong Cat	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.5	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.	
		Tayar		1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.5	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.5)	
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.5			Boleh juga bawa sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.5. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15	
17	Kawalan Perosak 3	Pasu / tong cat/ tayar/ petak tanaman	Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.	Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Spray pada awal pagi.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 - 3 kali seminggu.	

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
18 Hingga 19	Siraman	Pasu		1 liter air bersih / pasu			Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat	Air bersih	1 liter air bersih / tong cat	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	
		Tayar		2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		1 liter air bersih / pokok			
20	Pembajaan Step 6	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 1.5	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 1.5		Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (1.5)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 1.5	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 1.5. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
Hingga 21	Siraman	Pasu	Air bersih	1 liter air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		1 liter air bersih / tong cat			
		Tayar		2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		1 liter air bersih / pokok			
22	Pembajaan Step 7	Pasu/ Tong Cat	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 2.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro. Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (2.0)
		Tayar		1 - 2 liter air baja / tayar. EC 2.0			
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 2.0			
							Boleh juga bawa sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 2.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
23	Kawalan Perosak 4	Pasu / tong cat/ tayar/ petak tanaman	Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.	Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Spray pada awal pagi.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 - 3 kali seminggu.
Hingga 26	Siraman	Pasu		1.5 liter air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		1.5 liter air bersih / tong cat			
		Air bersih		2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Tayar		1.5 liter air bersih / pokok			
26		Petak Tanaman					

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
27	Pembajaan Step 8	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 2.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 2.0		Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (2.0)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 2.0	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 2.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15
28	Siraman	Pasu		1.5 liter air bersih / pasu			
		Tong Cat		1.5 liter air bersih / tong cat	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tayar	Air bersih	2 - 3 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		1.5 liter air bersih / pokok			
29							

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
30	Pembajaan Step 9	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 2.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 2.0	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (2.0)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 2.0			Boleh juga bawa sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 2.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15
30	Kawalan Perosak 5	Pasu / tong cat/ tayar/ petak tanaman	Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.	Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Spray pada awal pagi.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 - 3 kali seminggu.

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
Hingga Siraman	Siraman	Pasu	Air bersih	2 liter air bersih / pasu	Pastikan supaya media tanaman 70% basah.	Siram pada awal pagi.	Siraman dibuat 1-2 hari sekali bergantung kepada kelembapan media dan cuaca semasa. Jika hujan, tak perlu siram. Jika terlalu panas, boleh tambahkan kuantiti air.
		Tong Cat		2 liter air bersih / tong cat			
		Tayar		2 liter air bersih / tayar			
		Petak Tanaman		2 liter air bersih / pokok			
33	Pembajaan Step 10	Pasu/ Tong Cat	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 2.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.	Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi.	Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar		1 - 2 liter air baja / tayar. EC 2.0	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (2.0)		
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 2.0	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 2.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
35	Tuaian	Pisau / Gunting / Scatiers			2-3 pokok =1 kg	Potong dipangkal pokok.	Jika tak nak cabut pokok, boleh ambil 2 - 3 helai daun paling bawah sekali. Jika pokok dituai dengan cara ini, ia boleh hidup hingga 2 -3 bulan lagi.
Lepas 35 HLT	Kawalan Perosak	Pasu					
		Tong Cat					
		Racun organik + Cuka kayu	2 ml racun organik + 2 ml cuka kayu + 1 liter air.		Pokok bebas daripada serangan perosak dan penyakit.	Kawalan dibuat selang seminggu sekali hingga pokok habis dituai @ dicabut.	Boleh juga guna mana - mana kawalan organik yang sesuai. Nak guna racun kimia pun boleh. Jika ada tanda- tanda serangan, boleh buat kawalan 2 kali seminggu.
		Tayar					
		Petak Tanaman					

SOP TANAMAN SAWI GIANT DALAM BEKAS TANAMAN

FB : Azuan Abdullah

Page : Sahabat Kebun Anda

Website : agromall.asia

Hari Lepas Tanam (HLT)	KERJA / AKTIVITI	JENIS INPUT			STANDARD KUALITI & INDIKATOR	TINDAKAN	CATATAN
		BAHAN	JENIS	KADAR			
Lepas 35 HLT	Pembajaan	Pasu/ Tong Cat		500 ml air baja / tong cat @ pasu. EC 2.0	Pastikan larutan ini larut sepenuhnya dan tiada mendakan.		Jika tiada ec meter, boleh rujuk SOP Baja NPK Larut Air 18.18.18 + mikro.
		Tayar	Baja NPK Larut Air 18:18:18 + Mikro	1 - 2 liter air baja / tayar. EC 2.0		Siram air baja di kawasan zon akar pokok. Eloknnya siram pada waktu pagi. Ulang 2 kali seminggu.	Boleh juga guna baja AB dengan kepekatan yang sama (2.0)
		Petak Tanaman		500 ml air baja / pokok. EC 2.0	Pokok subur dan tiada tanda tanda kekurangan nutrien.		Boleh juga baja sebatian NPK 15.15.15 yang telah dilarutkan. Kepekatan 2.0. Rujuk SOP Cara Guna Baja NPK 15.15.15