

TATA LETAK PERCOBAAN

Ulangan 1					Ulangan 2					Ulangan 3					Ulangan 4			
FT₂ O₁	K	FT₂ O₃	FT₀ O₀		K	FT₁ O₀	FT₂ O₃	FT₀ O₁		FT₀ O₃	FT₁ O₃	FT₀ O₂	FT₁ O₁		FT₁ O₀	FT₂ O₂	K	FT₀ O₁
FT₀ O₃	FT₁ O₀	FT₁ O₁	FT₂ O₂		FT₁ O₂	FT₀ O₀	FT₀ O₂	FT₂ O₁		FT₂ O₃	FT₀ O₁	FT₁ O₂	K		FT₁ O₃	FT₀ O₀	FT₀ O₂	FT₁ O₂
FT₁ O₂	FT₀ O₂	FT₁ O₃	FT₀ O₁		FT₂ O₂	FT₀ O₃	FT₁ O₃	FT₁ O₁		FT₀ O₀	FT₂ O₂	FT₁ O₀	FT₂ O₁		FT₂ O₃	FT₀ O₃	FT₂ O₁	FT₁ O₁

Keterangan:

F₀T₀O₀ : (-) Foc; (-)*T. viride*

FT₀O₀ : (+) Foc; (-)*T. viride*

FT₁O₀ : (+) Foc; (+)*T. viride*

FT₀O₁ : (+) Foc; (+) Jerami padi

FT₀O₂ : (+) Foc; (+) Kulit singkong

FT₀O₃ : (+) Foc; (+) Kompos

FT₁O₁ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di pembibitan) + Jerami

FT₁O₂ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di pembibitan) + Kulit singkong

FT₁O₃ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di pembibitan) + Kompos

FT₂O₁ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di media tanah) + Jerami

FT₂O₂ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di media tanah) + Kulit songkong

FT₂O₃ : (+) Foc; (+)*T. viride* (aplikasi di media tanah) + Kompos

