

Modul 1 : Post Test.

- 1) Luaran dari program tersebut adalah Output 2
- 2) Iya, Program tersebut butuh perbaikan. Perbaikan dapat dilakukan dengan mengganti tipe data variable "p" menjadi integer atau mengubah tipe data variabel "x" dan "y" menjadi float agar hasil yang muncul berupa desimal

3) NO			
1.	double	valid	
2.	int	valid	
3.	double	tidak valid	4.719
4.	char	tidak valid	't'
5.	char	tidak valid	'T'

- 4) $n_1 = 1$
 $n_2 = 2$
 $n_3 = 3$
 $n_4 = 1$

- 5) 1) `var Point = var` ; Salah, karena "`var Point`" hanya dapat menerima data berupa alamat sehingga terdapat salah syntax.
- 2) `* var Point = & var` ; Benar, karena "`var Point`" menerima data berupa alamat dan "`var`"
- 3) `var Point = & var` ; Salah, karena sebelum penulisan "`var Point`" harus diberi tanda asteris
- 4) `* var Point = var` ; Salah, karena harus diberikan data berupa alamat dan "`var`" bukan nilai dari `var`.