

Property TPen

TPen.Style

```
type TPenStyle = (psSolid, psDash, psDot, psDashDot, psDashDotDot, psClear,  
                psInsideFrame);  
property Style: TPenStyle
```

Tabel berikut ini menjelaskan arti nilai *property Style*

Nilai	Arti
psSolid	Garis solid (tidak terputus-putus)
psDash	Garis disusun dari tanda minus (-)
psDot	Garis disusun dari tanda titik (.)
psDashDot	Garis disusun dari selang-seling tanda minus dan titik
psDashDotDot	Garis disusun dari kombinasi tanda minus-tanda titik-tanda titik
psClear	Tidak ada garis yang digambar
psInsideFrame	Garis solid, tetapi menggunakan banyak warna dan <i>property Width</i> lebih dari 1

TPen.Mode

```
type TPenMode = (pmBlack, pmWhite, pmNop, pmNot, pmCopy, pmNotCopy, pmMergePenNot,  
               pmMaskPenNot, pmMergeNotPen, pmMaskNotPen, pmMerge, pmNotMerge, pmMask,  
               pmNotMask, pmXor, pmNotXor);  
property Mode: TPenMode;
```

Tabel berikut ini menjelaskan arti nilai *property Mode*

Nilai	Arti
pmBlack	Selalu berwarna hitam
pmWhite	Selalu berwarna putih
pmNop	Tidak dapat diubah
pmNot	Kebalikan dari warna <i>background</i> kanvas
pmCopy	Warna pena ditentukan berdasarkan <i>property Color</i> -nya
pmNotCopy	Kebalikan dari <i>property Color TPen</i>
pmMergePenNot	Kombinasi dari nilai <i>property Color</i> dan kebalikan warna <i>background</i> kanvas
pmMaskPenNot	Kombinasi warna dominan di antara nilai <i>property Color</i> dan kebalikan warna <i>background</i> kanvas
pmMergeNotPen	Kombinasi warna <i>background</i> kanvas dan kebalikan nilai <i>property Color TPen</i>
pmMaskNotPen	Kombinasi warna dominan di antara warna <i>background</i> kanvas dan kebalikan nilai <i>property Color TPen</i>
pmMerge	Kombinasi warna nilai <i>property Color</i> dan warna <i>background</i> kanvas
pmNotMerge	Kebalikan dari pmMerge
pmMask	Kombinasi warna dominan di antara nilai <i>property Color</i> dan warna <i>background</i> kanvas
pmNotMask	Kebalikan dari pmMask
pmXor	Kombinasi warna nilai <i>property Color</i> atau warna <i>background</i> kanvas, tetapi bukan keduanya.
pmNotXor	Kebalikan dari pmXor