



You are here: [Home](#) / [AutoCAD untuk Pemula](#) / [Mengenal Text dan Text Style](#)

Mengenal Text dan Text Style

23 December, 2008 by [Edwin Prakoso](#)

6

Di bagian ini kita mulai mengenal anotasi. Anotasi adalah elemen pelengkap gambar selain geometri yang menunjukkan objek yang anda desain/gambar. Anotasi diberikan untuk memberikan penjelasan dan penegasan gambar anda. Mulai dari arsiran (hatch) yang digunakan untuk menjelaskan material, bagian yang terpotong, jenis objek dan sebagainya sampai ke text dan dimension. Anotasi bisa dikatakan salah satu elemen terpenting dalam desain. Anda dapat membuat satu rectangle. Tanpa anotasi, rectangle itu dapat berarti apa saja. Bahkan ukurannya juga anda tidak tahu, tidak ada penjelasan skala, apalagi ukuran. Jika anda memberikan text atau simbol yang menunjukkan itu objek apa, artinya akan jauh berbeda.

Menggunakan Text

Text adalah anotasi yang banyak digunakan, dan paling sederhana. AutoCAD memiliki 2 jenis text, yaitu single line text dan multiline text. Single line text dapat anda gunakan untuk teks-teks sederhana yang hanya membutuhkan satu baris saja. Sementara multilinetext dapat anda gunakan untuk teks yang lebih kompleks. Seperti paragraf, lengkap dengan multi kolom, bullet, dan numbering.

Single line text dapat anda aktifkan dengan mengklik menu **Draw>Text>Single Line Text** . Atau dengan mengetikkan DT [enter] pada command line.

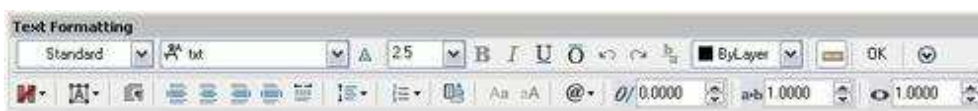
Berikut adalah input yang harus anda berikan.

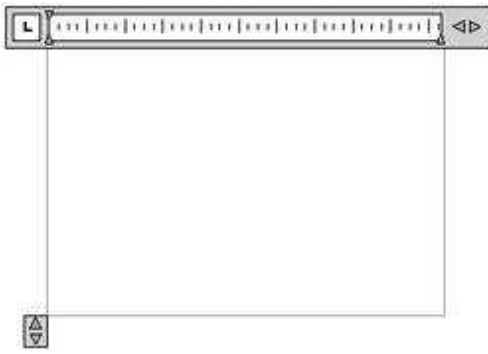
```
" Command: DT
TEXT
Current text style: "Standard" Text height: 2.5000 Annotative: No
Specify start point of text or [Justify/Style]:
Specify height <2.5000>:
Specify rotation angle of text <0>:
```

Setelah menetapkan parameter-parameter tersebut, anda dapat mengetikkan text yang anda inginkan. Jika anda menekan [enter], maka teks akan berpindah ke baris berikutnya. Ingat, ini adalah single line text. Setiap baris adalah entity yang berbeda. Jika anda ingin menyelesaikan text tersebut, tekan [enter] lagi tanpa mengisi text. Sederhana saja.

Untuk multiline text, dapat anda aktifkan dengan mengetikkan MT atau mengakses menu **Draw>Text>Multi Line Text**.

Menggunakan multi line text sama saja dengan menggunakan aplikasi word processor yang populer. Perhatikan bahwa saat multi line text aktif, anda dapat melihat toolbar untuk formatting text. Anda dapat mengganti style, font, font size, bold, italic, symbol, dan berbagai atribut text lainnya.



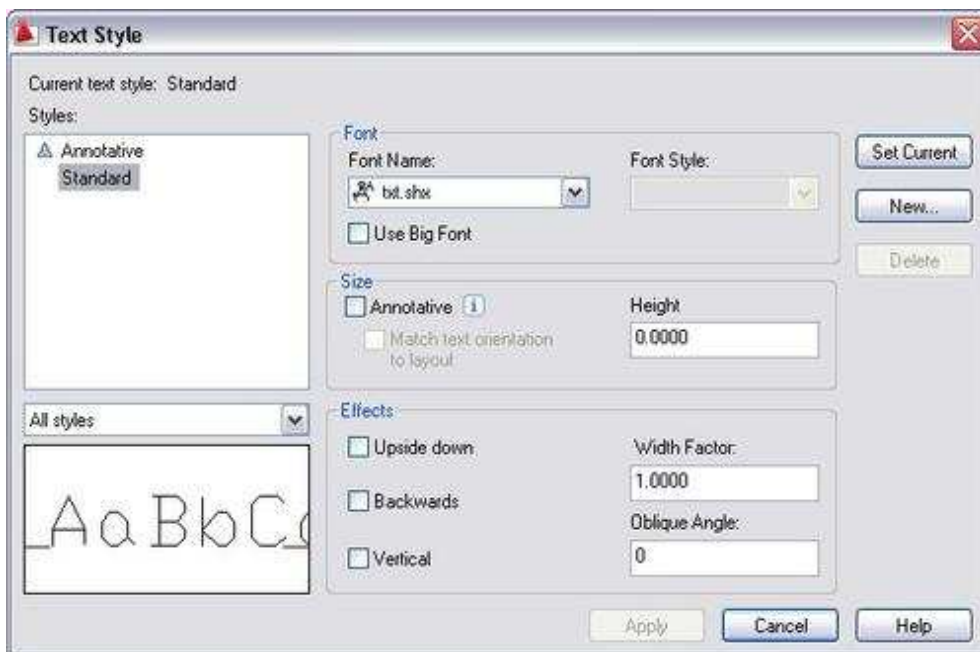


Jika anda telah terbiasa menggunakan word processor, tentu tidak akan menemukan kesulitan berarti di sini. Gunakan multi line text jika anda harus mengetik dalam bentuk paragraf. Untuk keterangan hanya satu baris saja, gunakan single line text.

Mengenal Text Style

Text style adalah definisi bagaimana text akan ditampilkan. Apa font yang akan digunakan, berapa ukurannya, dsb. Jika anda menggunakan multi line text, anda dapat mengoverride setting ini dengan mudah, meski tidak dianjurkan. Namun jika anda menggunakan single line text, anda harus mendefinisikannya melalui style.

Anda dapat mengakses text style melalui menu **format>text style...**



Anda dapat memiliki banyak bentuk font dengan mendefinisikan style yang berbeda. Tinggi huruf didefinisikan sesuai dengan skala. Jika anda mencetak dengan skala 1:100, dan anda ingin text anda tercetak dengan tinggi 2.5 mm, maka anda mendefinisikan tinggi huruf dengan 250. Tentu saja, asumsi

kita selama ini kita menggambar dengan mm.

Di image di atas, height diisikan 0. Apa artinya? Jika anda mengisikan height selain 0 (100, 200, dst) maka saat anda menggunakan single line text, AutoCAD tidak akan menanyakan lagi berapa tinggi huruf yang anda inginkan. Sementara jika anda isi 0, setiap kali anda menggunakannya, AutoCAD akan meminta konfirmasi berapa tinggi text yang ingin anda gunakan.

Text adalah anotasi yang sangat sederhana. Cobalah berlatih menggunakannya beberapa kali. Di bagian selanjutnya kita akan membahas mengenai dimensi.

6

Filed Under: AutoCAD untuk Pemula

Tagged With: AutoCAD untuk Pemula

Join Us **KursusPrivatAutoCAD**
Perorangan / kelompok Sampai lancar....

Level :
Basic - Advanced
Waktu Fleksibel

Kini Kami hadir di 2 Kota :
Jakarta & Bandung
Klik di sini

5 Comments

TentangCAD

 Login ▾

Sort by Best ▾

Share  Favorite ★



Join the discussion...



Edo • 5 years ago

Ada dua cara:

1. Gunakan design center utk mengkopi style yang ada.
2. Simpan style standard pada template supaya bisa dipake lagi.

2 ^ | v • Reply • Share >



Rizal • 5 years ago

mau nanya !!

jelasin tentang menggunakan array dunk !

^ | v • Reply • Share >

[^](#) | [v](#) • [Reply](#) • [Share](#) >**Cupu** • 5 years ago

maaf nanya

misalkan buat format text

tapi format tersebut bisa dipake di semua file di Autocat tanpa men setting ulang gaimana caranya?

mohon bantuanya

[^](#) | [v](#) • [Reply](#) • [Share](#) >**Edo** • 5 years ago

Mungkin dua file DWG itu memiliki nama style yang sama (mis: standard) tapi propertiesnya berbeda.

Coba ganti dulu nama stylenya di file asalnya sebelum di kopi...

[^](#) | [v](#) • [Reply](#) • [Share](#) >**missing scale** • 5 years ago

Temannya,

Saya pernah mengalami hal seperti ini, saya copy paste object + textnya dari satu dwg ke dwg lain, misalnya nambahin kop gambar. Ketika object di paste, text dan Mtextnya berubah tipe font dan ukurannya (propertiesnya berubah). Minta pencerahan dari teman2 bagaimana mengatasi masalah tersebut.

[^](#) | [v](#) • [Reply](#) • [Share](#) >

ALSO ON TENTANGCAD

WHAT'S THIS?

Mencari perbedaan di gambar AutoCAD

1 comment • 10 months ago

**m. ramli** — bagaimana cara Menyamakan tinggi text di model dengan layout**AutoCAD fatal error, apa masalahnya?**

1 comment • 10 months ago

**Ahmad Affandi** — Halo Pak Edwin, Postingannya sangat menarik, pas dengan apa yang terjadi dgn saya, jadi muncul fatal error klo lg copy ...**Kompetisi rendering dengan AutoCAD**

8 comments • 9 months ago

**Aprian Rudina Sukma** — om kalau modelnya saya buat 2 (dimirror) sah nggak ya?**Memutar gambar di AutoCAD viewport**

1 comment • 7 months ago

**Subagiana** — tambah ilmu lagi....trimakasih OM [Subscribe](#) [Add Disqus to your site](#)

CARI DI TENTANGCAD

ADVERTISEMENTS



POPULER HARI INI

Membuat Gambar 3D Untuk Pemula

Ayo Belajar AutoCAD Sendiri!

5 Langkah Mudah Mempersiapkan AutoCAD Plot

10 Kesalahan yang Umum Dilakukan Pengguna AutoCAD

Latihan Menggunakan Layout dan Viewport

GABUNG DI FACEBOOK DAN TWITTER

Suka 7.941 orang menyukai ini. [Daftar](#) untuk mengetahui apa yang disukai teman Anda.

Ikuti @TentangCAD

264 pengikut

ADVERTISEMENTS



BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

Username:

Password:

☐ Remember Me[Register](#)[Lost Password](#)[LOG IN](#)

TOPIK TERBARU

[software AUTOCAD](#)[3D autoCad 2007](#)[AutoCAD 2015 sudah dirilis](#)[Selamat datang di forum TentangCAD!](#)