



You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / [Jawaban Tantangan TC Nov 2012](#)

---

[HOME](#)[FORUM](#)[DAFTAR ARTIKEL](#)[FAQ](#)[ABOUT](#)[3](#)[DISCLAIMER](#)

---

4

---



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  
.....

.....  
Cara Cepat Mengatur Skala Viewport  
.....

Minggu lalu, kita mengadakan **sedikit test untuk para pengguna AutoCAD**. Meski tidak ada hadiahnya, cukup menyenangkan melihat banyak yang ikutan menjawab.

Semua jawaban benar. Namun yang kita cari adalah cara paling praktis untuk mencari jawabannya. Dalam menggunakan AutoCAD, ada banyak cara

## Soal pertama: mencari block di koordinat tertentu

Ada beberapa cara untuk melakukan ini. Jawaban terbanyak adalah membuat garis bantu. Cara ini jelas tidak efektif, karena perlu command line, zoom (beberapa kali) dan erase line yang dibuat sebelumnya.

Cara-cara lain untuk lebih cepat melakukannya adalah:

1. Cara yang cukup efektif dijawab oleh teman-teman TentangCAD adalah menggunakan QSELECT. Anda bisa mencari block yang ada di koordinat tertentu!
2. Cara lain yang dapat dilakukan adalah menggunakan `-PAN`. Perhatikan ada tanda minus di depannya. Anda bisa memberikan koordinat dengan metode ini. Untuk base point, ketikkan X dan Y yang diminta. Untuk second point, klik di mana saja di layar. Anda bisa langsung melihat koordinat itu di lokasi yang anda klik.
3. Cara lainnya adalah menggunakan zoom. Banyak yang lupa bahwa zoom memiliki pilihan 'center'. Jadi anda bisa mengaktifkan zoom, pilih center. Saat diminta rasio pembesaran ketik saja 1.

## Soal kedua: Mencari block dengan nama yang sama

Setelah menemukan 'mystery block' di soal pertama, anda diminta mencari block dengan nama yang sama. QSELECT kembali menjadi pilihan favorit.

Namun jika anda menggunakan AutoCAD yang lebih baru (2011 atau setelahnya) anda punya pilihan lain: Select Similar. Anda cukup memilih block pertama, klik kanan lalu pilih select similar.

Anda cukup mengetikkan LI untuk melihat list properti dari objek. Hanya dua tools.

Namun anda juga dapat menggunakan properties palette (ctrl + 1).

Setelah anda mengaktifkan select similar, anda akan melihat nilainya \*varies\* karena masih ada dua block terpilih. Agar hanya block kedua yang terpilih, tahan shift dan klik kembali block pertama. Ini adalah teknik untuk deselect object.

Sekarang anda sudah dapat melihat koordinat block kedua!

## Teknik mana yang menjadi favorit anda?

Sekarang anda tahu bahwa untuk menyelesaikan tantangan tersebut ada banyak cara.

Untuk soal pertama bisa membuat objek temporary, -pan, atau QSELECT.

Untuk soal kedua bisa menggunakan FILTER, QSELECT, dan Select Similar. Untuk melihat propertinya pun ada dua pilihan: menggunakan LIST atau dari properties palette.

Menurut anda, mana yang lebih efektif?

Untuk pemenang, silahkan anda cek sendiri, apakah cara anda paling efektif? ;)



0 Komentar    TentangCAD

Masuk ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan Favorit ★



Mulai diskusinya...

Jadi yang pertama untuk berkomentar

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

### Mengatur default template dan library di Revit

Satu komentar • 7 bulan yang lalu



Abdullah — Saya sudah download revit 2014 versi trial di web autodesk, kemudian melakukan setting seperti di atas tetapi kenapa ketika ...

### Menggunakan Autodesk Vasari: desain konsep yang lebih dari sekedar visual

2 komentar • setahun yang lalu



Wahyudin — Sya mau tnya,,bisa ngga dilakukan di revit: pembuatan gambr detail, seperti detail kuda-kuda, detail pondasi, detail pintu dan ...

### Mengedit objek AutoCAD 3D dengan sub object

2 komentar • 7 bulan yang lalu



subagiana — saya suka dengan web ini.....sangat2 membantu dalam pengembangan penggunaan cad.....trimakasih....

### Apakah anda sudah menggunakan hardware yang optimal untuk CAD?

Satu komentar • setahun yang lalu



indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling dengan 3ds max dan maya, tapi seiring ...

Langganan

Pasang Disqus di website Anda

CARI DI TENTANGCAD

Search the site ...

GABUNG DI FACEBOOK DAN TWITTER

ADVERTISEMENTS

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

Ikuti @TentangCAD

264 pengikut



## 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!

