

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

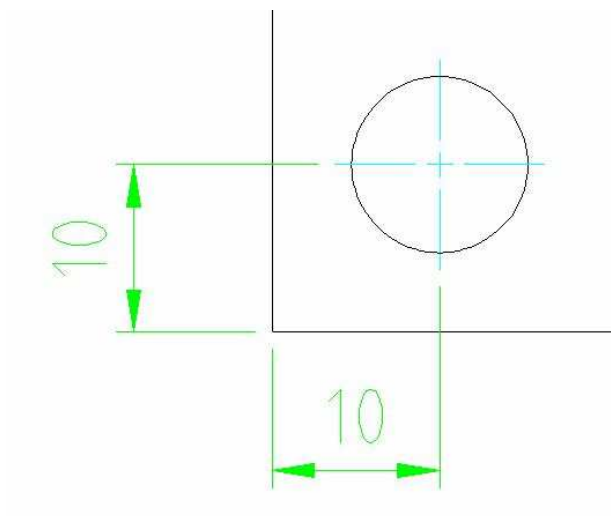
You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / Temporary Tracking Point

Temporary Tracking Point

11 June, 2009 by Afri zanirman

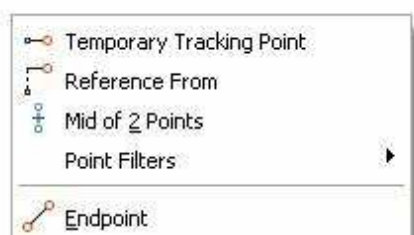
Sepertinya tools yang satu ini sering terlewatkan oleh pengguna AutoCAD. Dimana tools ini bisa menentukan sebuah point dengan 2 referensi.

Misal kita ingin membuat lubang dengan dia. 11 seperti gambar dibawah ini :

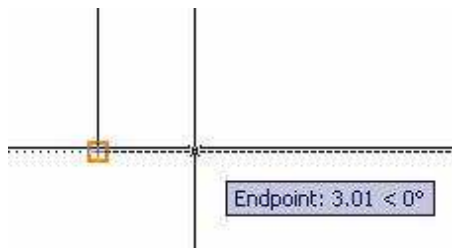


berikut cara penyelesaian masalah diatas :

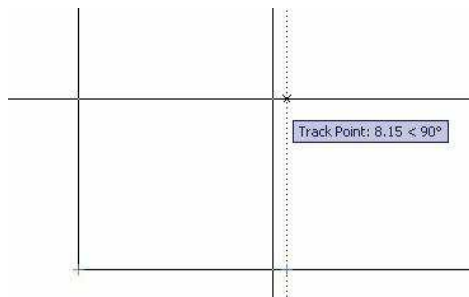
1. Masukan perintah yang kita inginkan. Misal circle maka AutoCAD akan menanyakan posisi peletakan lubang
2. Tekan shift+klik kanan dan pilih temporary tracking point.



3. Lakukan otrack dengan mengambil end point dan masukan nilai sebesar 10 (bisa secara horizontal atau vertikal). Maka AutoCAD akan mendapatkan sebuah point sebagai referensi. Jikalau kita ambil acuan pertama secara horizontal maka selanjutnya lanjutkan tracking point secara vertikal.



4. Masukkan nilai besaran jarak secara vertikal. Pada contoh kasus ini kita masukan 10.



5. Masukkan nilai dia. lingkaran sebesar 11.

6. Selesai

Selamat mencoba

Filed Under: AutoCAD

Join Us **Kursus Privat AutoCAD**
Perorangan / kelompok Sampai lancar....

Level :
Basic - Advanced
Waktu Fleksibel

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

About Afri zanirman



Berpengalaman sebagai pengajar di ATC (Authorized Training Center) baik di Indonesia maupun Malaysia untuk pengambilan sertifikasi dari Autodesk.

Software yang dikuasai AutoCAD, AutoCAD Mechanical, AutoCAD P&ID dan Inventor. Sekarang bekerja freelance sebagai CAD Instructor diberbagai perusahaan. Jikalau ada kebutuhan mengenai training, services dan konsultasi seputar software CAD bisa kontak saya di udaaf@yahoo.co.id. No. telp 08179870990 / 021-92031733

2 Komentar TentangCAD

Masuk ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan Favorit ★



Ikut diskusi ini...



ismail • 5 tahun yang lalu

oke.... tambahan ilmu lagi

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



kharianto • 5 tahun yang lalu

wah mantaf nih,,, thanks mas info nya

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

Memperbaiki ukuran file DWG yang membesar

3 komentar • 4 bulan yang lalu



dewantara a — cara menggunakan plugin dwg-purge itu gmn ya ? sudah diinstal tapi pas ditulis command dwg-purge nya ga ada. apakah ...

AutoCAD fatal error, apa masalahnya?

Satu komentar • setahun yang lalu



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

5 Mitos mengenai software bajakan

7 komentar • setahun yang lalu



Alfy Maghfira — kalo kita pakai semua yang berbayar , susah sob.., mahal.., serba premium kesanany juga harus serba premiumjadi ...

Mengkonversi unit gambar AutoCAD

4 komentar • 10 bulan yang lalu



Guest — trik makasih infok

Langganan

Pasang Disqus di website Anda

CARI DI TENTANGCAD

IKLAN



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

TOPIK TERBARU

[ask] layer dimension

[ask] proxy information autoCAD

ngajar Auto CAD area bekasi

Suka 8.054 orang menyukai ini, [Daftar](#) untuk mengetahui apa yang disukai teman Anda.

AutoCAD 360 Android

symbol ballon dan welding hilang

Ikuti @TentangCAD

285 pengikut

IKUT BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

Username:

Password:

☐ Remember Me

[Register](#)

[Lost Password](#)

[LOG IN](#)