HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAO

ABOUT

DISCLAIMER



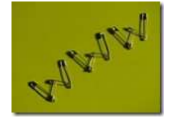
You are here: Home / AutoCAD / Mereferensikan Objek ke File/URL di AutoCAD

Mereferensikan Objek ke File/URL di AutoCAD

19 October, 2009 by Edwin Prakoso

1

1



Ini mungkin pertanyaan yang sering juga anda pikirkan. Bisa gak saya mereferensikan objek ke file atau URL suatu website? Misalnya saya mengklik suatu lampu di denah, trus saya bisa lihat spek-nya. Entah dalam format PDF atau detail di websitenya. Pernah mencoba hyperlinks?

Hyperlink mungkin memang tidak terlalu populer. Bukan karena tidak berguna tentu, tapi mungkin banyak yang tidak menyadarinya atau belum membutuhkannya. Jika anda bekerja di bidang building management, anda mungkin akan menyukainya. Anda dapat mengklik suatu objek dan bisa melihat detail

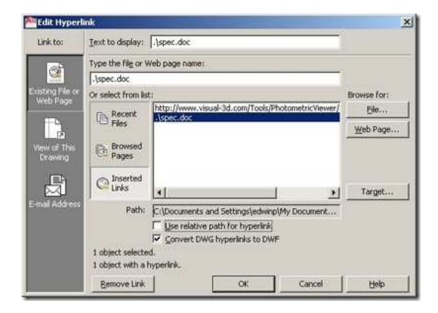
seperti website pabrikan, alamat email, atau spesifikasi produk. Data management.

Adding and Using Hyperlink

Menambahkan hyperlink sangat mudah. aktifkan saja dari ribbon, insert tab, panel data.



AutoCAD akan meminta anda untuk memilih objek. Pilihlah objek yang anda inginkan, [enter], lalu AutoCAD akan membuka dialog berikut.



Di contoh ini saya mengarahkan ke file .doc di server. Tidak hanya file atau URL, kita juga dapat mengarahkan ke saved view atau layout di file DWG kita.



| 日口 | :\Documents and Settings\edwin |
|----|--------------------------------|
| E | ∃ Model |
| | Meeting Room |
| | Layout1 |
| | Layout2 |

Dan anda juga dapat mengarahkannya ke alamat email. Misalnya kalau ada masalah dengan server A, maka kita bisa dengan cepat tahu siapa yang harus dihubungi.

Hyperlink di dalam Block

Jika kita menginsert block, lalu menambahkan hyperlink, maka hanya block itu yang memiliki link. Anda harus mengkopinya agar setiap block punya link. Jika menginsert block dengan defenisi yang sama, maka block baru itu tidak memiliki hyperlink seperti block sebelumnya.

Jika kita butuh setiap block memiliki link yang sama, kita dapat menambahkan link pada objek di dalam block sebelum block dibuat. Atau anda dapat menambahkannya kemudian lewat block editor. Cara ini juga memungkinkan anda menambahkan lebih dari satu link dalam satu block.

1

1

Filed Under: AutoCAD
Tagged With: hyperlink



| 0 Komentar TentangCAD | D Masuk ▼ |
|---|--|
| Urut dari yang terbaik ▼ | Bagikan 🔁 Favorit 🛨 |
| Mulai diskusinya | |
| Jadi yang pertam | na untuk berkomentar |
| 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 | Apakah anda sudah menggunakan hardware yang optimal untuk CAD? Satu komentar • 2 tahun yang lalu indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling dengan 3ds max dan maya, tapi seiring |
| 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 | Revit bukan software BIM! Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah |
| ☑ Langganan Pasang Disqus di website Anda | CARI DI TENTANGCAD |
| | Search the site |

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

Suka 8.054 orang menyukai ini. Daftar untuk mengetahui apa yang disukai teman Anda.

TOPIK TERBARU

[ask] layer dimension

[ask] proxy information autoCAD

ngajar Auto CAD area bekasi

AutoCAD 360 Android

symbol ballon dan welding hilang

IKUT BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

| Username: | |
|---------------------------|--------|
| Password: | |
| Remember Me | |
| Register Lost Password | LOG IN |

Copyright © 2014 · Magazine Pro Theme on Genesis Framework · WordPress · Log in