

## BAB 7

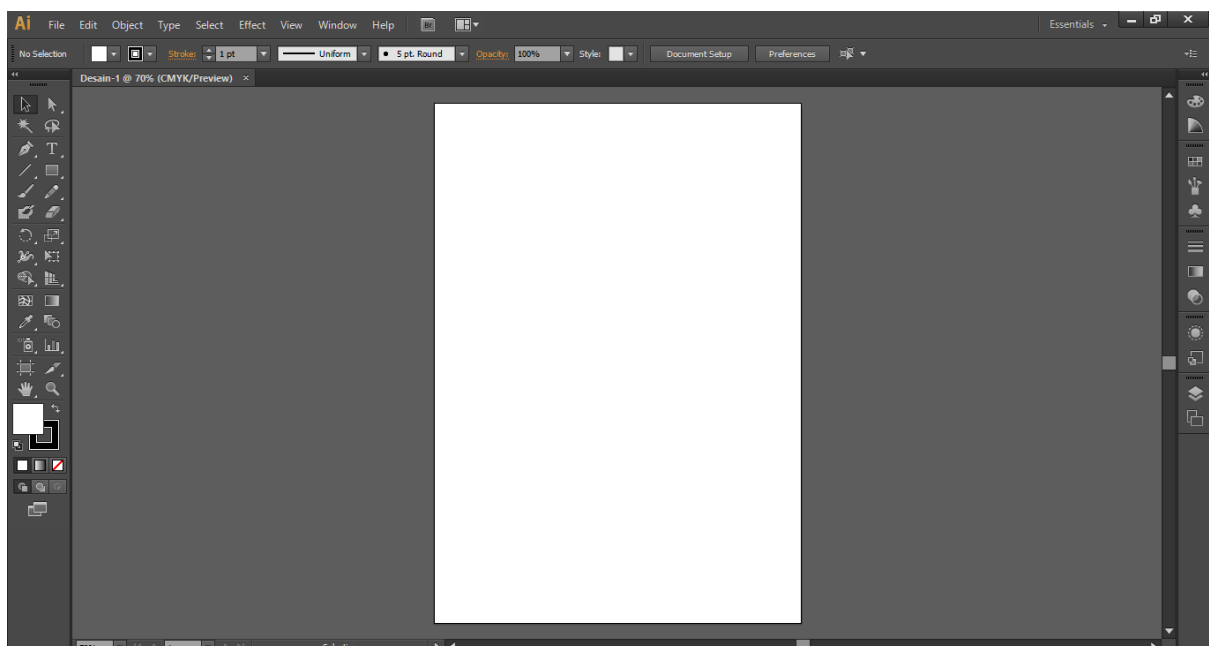
### 1. Pengenalan Adobe Illustrator

Sebelum kita mempelajari Adobe Illustrator, sebaiknya kita mengenal terlebih dahulu “apa itu Adobe Illustrator?”. Adobe Illustrator atau yang biasa disingkat AI adalah salah satu aplikasi yang sering digunakan desain grafis untuk membuat desain ilustrasi berbasis vector. Jika sebelumnya pernah menggunakan Photoshop, maka aplikasi ini tidak akan asing lagi karena keduanya memang aplikasi yang dimanfaatkan untuk membuat desain dan dibuat oleh perusahaan yang sama yakni perusahaan perangkat lunak Adobe Inc. Perbedaan antara keduanya terletak dari jenis hasil gambar atau ilustrasi yang dihasilkan. Photoshop biasa digunakan untuk membuat desain ilustrasi berbasis bitmap sedangkan Illustrator digunakan untuk membuat desain ilustrasi berbasis vector. Apa perbedaan hasil gambar berbasis bitmap dan vector?, hasil gambar berbasis bitmap akan mengalami penurunan tingkat kualitas gambar jika gambar diperbesar karena grafik bitmap tergantung pada resolusi, sedangkan hasil gambar berbasis vector tidak akan mengalami penurunan tingkat kualitas gambar jika gambar diperbesar hal ini terjadi karena grafik vector tidak bergantung pada resolusi.

Adobe Illustrator memiliki banyak fungsi yang sangat membantu para desain grafis. Adobe Illustrator biasa digunakan untuk membuat desain logo, desain kaos, desain kemasan makanan, banner dan banyak lainnya. Tutorial kali ini bertujuan untuk memperkenalkan Adobe Illustrator dan cara penggunaannya. Adobe Illustrator yang digunakan untuk bahan tutorial ini adalah Adobe Illustrator CS6.

#### Membuka Aplikasi Adobe Illustrator

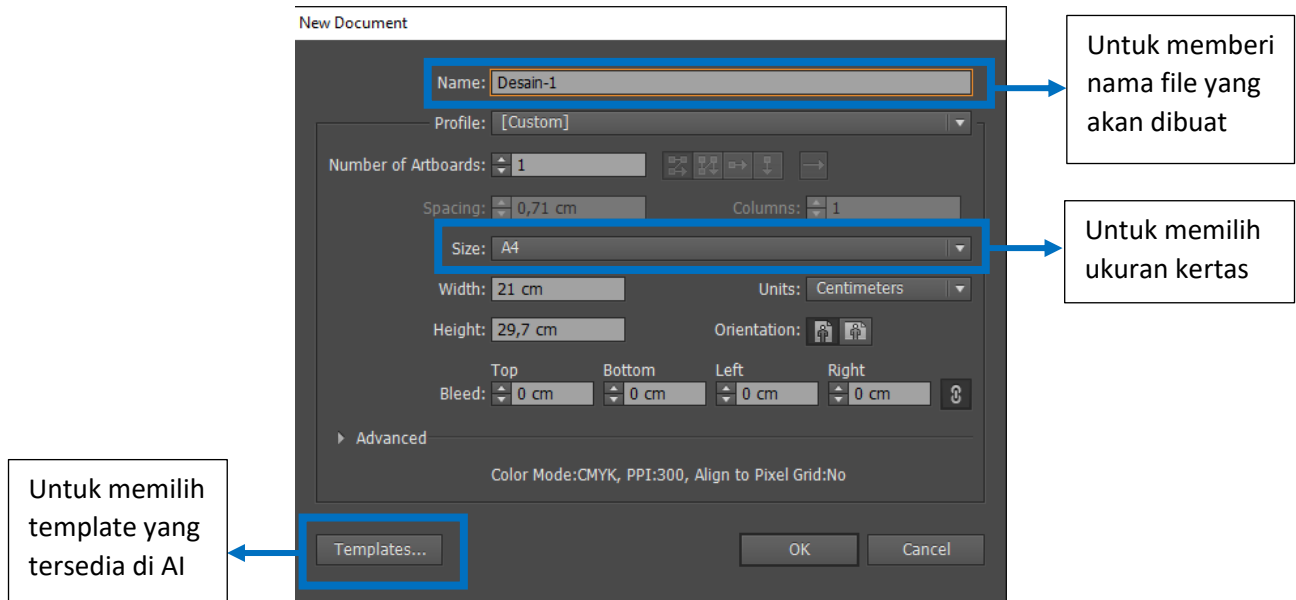
Setelah kita mengetahui apa itu Adobe Illustrator, kini saatnya kita untuk mengenal lebih jauh program Adobe Illustrator. Langkah awal yang dapat kita lakukan adalah membuka aplikasi yang telah tersedia pada komputer kita. Untuk membuka aplikasi tersebut pastikan anda sudah menginstall aplikasi Adobe Illustrator, selanjutnya pilih aplikasi tersebut kemudian klik maka akan menampilkan halaman interface dari aplikasi tersebut.



Interface Adobe Illustrator CS6

## Membuat Project Baru

Jika baru pertama kali menggunakan adobe Illustrator maka kita dapat membuat file project baru. Proses pembuatan file project baru sama seperti perangkat lunak keluaran adobe lainnya, yaitu dengan mengklik menu File > New atau bisa juga dengan cara klik Ctrl+N. Pada adobe illustrator kita



dapat memilih template yang telah disediakan sesuai kebutuhan.

Pada tutorial ini tidak menggunakan template jadi kita bisa memberi dan memilih ukuran kertas yang akan digunakan kemudian pilih ok.

## Menyimpan File Project Baru

Ketika kita membuat project pasti kita akan menyimpannya, untuk menyimpan file project yang kita buat kita bisa lakukan dengan cara pilih file > save atau bisa dengan mengklik Ctrl+S. jika kita mengedit file project yang sudah ada tapi kita tidak ingin mengubah file project tersebut dan masih tetap ingin menyimpannya sebagai before after project yang dibuat, maka kita bisa melakukan save as agar file sebelumnya aman dengan cara pilih file > save as atau bisa dengan cara klik shift+ctrl+s.

## Menutup Aplikasi Adobe Illustrator

Untuk menutup aplikasi kita bisa melakukannya dengan cara pilih file> exit atau bisa dengan mengklik ctrl+Q maka aplikasi adobe illustrator akan menutup dengan sendirinya. Cara mudahnya kita cukup mengklik icon x yang ada di pojok kanan atas aplikasi AI.

## Illustrator Options

Version: Illustrator CS6 ▾

### Fonts

Subset fonts when percent of characters used i  
is less than: 100%

### Options

- ☒ Create PDF Compatible File
- ☐ Include Linked Files
- ☒ Embed ICC Profiles
- ☒ Use Compression
- ☐ Save each artboard to a separate file
  - ☒ All ☐ Range: 1

### Transparency

- ☐ Preserve Paths (discard transparency)
- ☐ Preserve Appearance and Overprints

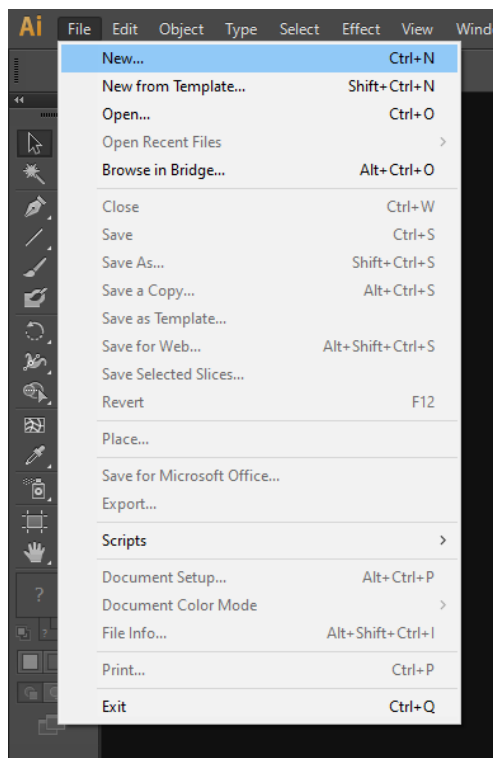
Preset: [Medium Resolution] ▾ Custom...

### Warnings

i Only fonts with appropriate permission bits will be embedded.

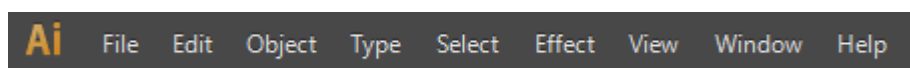
OK

Cancel

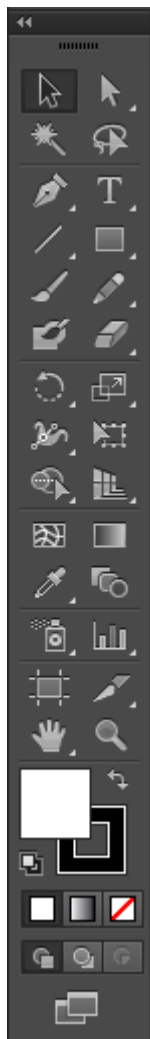


Menu

Menu pada adobe illustrator



Menu



## Tools

