

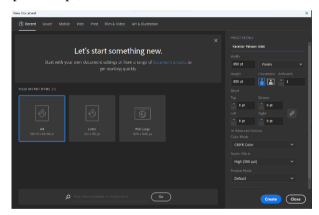
TUGAS PERTEMUAN: 1 MEMBUAT KARAKTER

NIM	:	2118086
Nama	:	Reihan Almas Hediawan
Kelas	:	A
Asisten Lab	:	M. Zainul Musyafa' (2118050)
Baju Adat	:	Pakaian Adat Pegon - NTB
Referensi	:	https://www.orami.co.id/magazine/pakaian-adat- ntb?page=all

1.1 Tugas 1 : Membut Karakter

A. Membuat Dokumen Baru

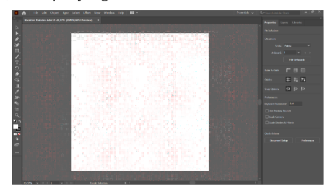
 Buka menu File + New (Ctrl + N) untuk membuat dokumen baru. Jika sudah, jendela New Document akan muncul. Atur ukuran dokumen menjadi 850pt x 850pt, lalu klik Create



Gambar 1.1 Membuat file baru



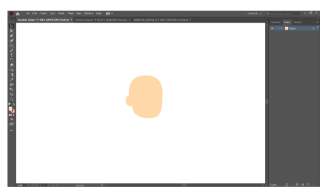
2. Jika sudah, maka file yang sudah dibuat akan muncul



Gambar 1.2 Tampilan file yang sudah dibuat

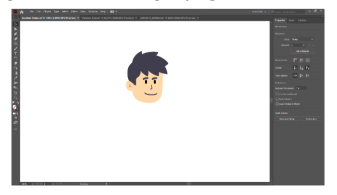
B. Membuat Kepala

 Ubah layer_1 menjadi Kepala. Buat bentuk wajah dan telinga menggunakan *Ellipse Tool* (L). Jika sudah, blok semua bagian dan satukan garis wajah menjadi satu dengan menggunakan *shortcut* (Shift + M).



Gambar 1.3 Tampilan bentuk kepala

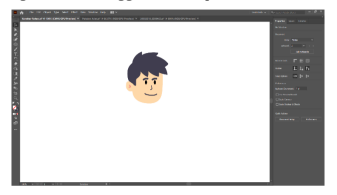
2. Selanjutnya, buat rambut dengan menggunakan *Pen Tools*. Jika sudah, presisikan posisi rambut diatas kepala yang sudah dibuat tadi.



Gambar 1.4 Tampilan bentuk rambut



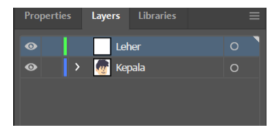
3. Selanjutnya, buat bentuk alis, hidung dan mulut mengguanakan *Pen Tools*, sedangkan mata menggunakan *Ellipse Tool*.



Gambar 1.5 Tampilan bentuk wajah

C. Membuat Leher

1. Buat layer baru dan ubah namanya menjadi Leher.



Gambar 1.6 Tampilan membuat layer baru

2. Buat bentuk leher dengan menggunakan *Rectangle Tools* (M), kemudian presisikan posisinya dibawah kepala yang sudah dibuat dan buat bentuk melengkung di bagian bawah lehernya.

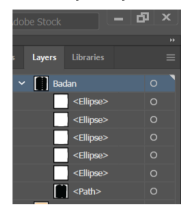


Gambar 1.7 Tampilan membuat leher



D. Membuat Badan

1. Buat layer baru dan ubah namanya menjadi Badan.



Gambar 1.8 Tampilan membuat layer baru

2. Selanjutnya, buat badan dengan menggunakan *Rectangle Tools*, lalu atur bentuknya hingga menjadi seperti di bawah ini.



Gambar 1.9 Tampilan bentuk badan

3. Selanjutnya, buat badan dengan menggunakan *Rectangle Tools*, lalu atur bentuknya hingga menjadi seperti di bawah ini.



Gambar 1.9 Tampilan bentuk badan



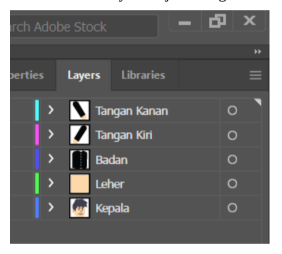
4. Selanjutnya, buat kancing baju dengan menggunakan *Ellipse Tools*, lalu atur kancingnya mendatar ke bawah sampai jadi seperti di bawah ini.



Gambar 1.10 Tampilan bentuk badan

E. Membuat Tangan

1. Buat layer baru dan ubah namanya menjadi Tangan



Gambar 1.11 Tampilan membuat layer baru

2. Kemudian, buat baju dengan menggunakan *Rectangle Tools*, presisikan posisinya dan berikan warna hitam.



Gambar 1.12 Tampilan bentuk lengan



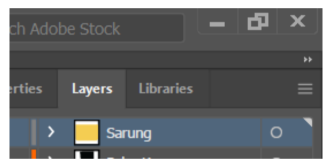
3. Kemudian, buat tangan dengan menggunakan *Ellipse Tools*, presisikan posisinya dan berikan warna sesuai dengan warna kulit



Gambar 1.12 Tampilan bentuk tangan

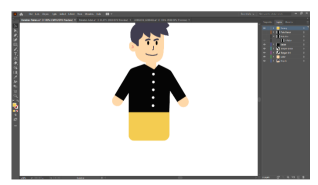
F. Membuat Aksesoris Kain

1. Buat layer baru dan ubah namanya menjadu Sarung



Gambar 1.13 Tampilan membuat layer baru

2. Kemudian, buat sarung dengan menggunakan *Rectangle Tools*. Jika sudah, berikan sedikit radius di bawah dari bagian sarung dan hasilnya akan seperti di bawah ini.



Gambar 1.14 Tampilan membuat sarung



G. Membuat Paha

1. Buat layer baru dan ubah namanya menjadi Paha Kiri



Gambar 1.15 Tampilan membuat layer baru

2. Buat paha dengan menggunakan *Rectangle Tools*. Kemudian berikan radius pada bagian bawah pahanya.



Gambar 1.16 Tampilan bentuk paha



3. Buat layer baru dan ubah namanya menjadi Paha Kanan



Gambar 1.17 Tampilan membuat layer baru

4. Kemudian, *copy* bagian paha kiri, lalu *paste* pada layer Paha Kanan, kemudian lakukan *Reflect*.



Gambar 1.18 Tampilan bentuk paha



H. Membuat Kaki

1. Buat *layer* baru kemudian ubah namanya menjadi Kaki Kiri



Gambar 1.19 Tampilan membuat layer baru

2. Kemudian, buat kaki dengan menggunakan *Rectangle Tools*, lalu buat radius pada bagian bawah kaki dan masukkan pada *layer* kaki kiri. Lakukan step ini pada layer kaki kanan juga dan hasilnya akan seperti ini.

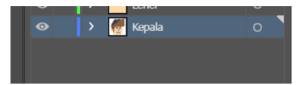


Gambar 1.20 Tampilan bentuk kaki



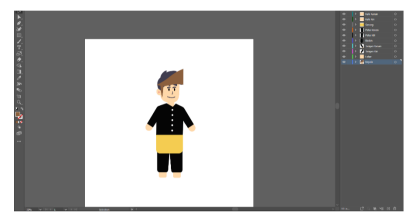
I. Membuat Aksesoris Kepala

1. Masuk ke *layer* kepala yang sudah dibuat di awal untuk membuat aksesoris kepala.



Gambar 1.21 Tampilan layer kepala

2. Buat aksesori kepala dengan menggunakan *Rectangle Tools*. Kemudian dipadukan dengan *Curve Tools*. kemudian hasil akhirnya adalah sebagai berikut



Gambar 1.22 Tampilan karakter