

# CHANGI KIDS CLUB

FAUNA DI CHANGI AIRPORT



*Kegiatan seru di rumah  
untuk anak-anak!*

Nama

# DAFTAR ISI

<b>Sampul</b>	1
Daftar Isi	2
Warnai Butterfly Garden Milikmu	3
Gambar Ikan Koi Milikmu	4 - 5
Permainan Labirin	6
Siklus Hidup Kupu-kupu	7
<b>Jawaban</b>	8
Siklus Hidup Kupu-kupu	9



**CHANGI  
KIDS CLUB**  
FAUNA DI CHANGI AIRPORT



Kegiatan seru di rumah  
untuk anak-anak!

## WARNAI BUTTERFLY GARDEN MILIKMU

Perlu apa yang kamu?

Warnai dan bunga gerbera merah atau putih di  
Garden Changi untuk diwarnai dengan  
kertas warna-kuning untuk menjadi para kupu-kupu.  
Kupu-kupu mencari makan di buah manis.  
Kupu-kupu berwarna putih dan hitam  
adalah kupu-kupu yang paling banyak.  
Kupu-kupu adalah kupu-kupu yang paling banyak.  
Kupu-kupu adalah kupu-kupu yang paling banyak.



Kupu-kupu  
permainan rektar



Kupu-kupu hutan



Kupu-kupu  
Common Blue Changi



## PERMAINAN LABIRIN

Bantu arahkan Si Ulat di labirin berikut selagi  
ia berubah menjadi kupu-kupu yang cantik!



# WARNAI BUTTERFLY GARDEN MILIKMU



## Tahukah kamu?

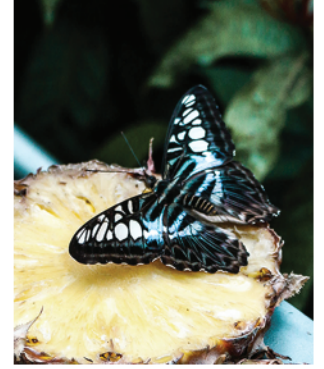
Buah nanas dan bunga gerbera merah (atau aster) di Butterfly Garden Changi telah dilapisi dengan campuran madu khusus untuk makan para kupu-kupu.

Kupu-kupu hutan mencari makan di buah nanas, sedangkan kupu-kupu berwarna lebih cerah tertarik kepada madu untuk mencari nektar.

Changi juga memiliki kupu-kupunya sendiri, yaitu kupu-kupu Common Rose, *Pachliopta aristolochiae asteris*. Cobalah untuk cari kupu-kupu ini ketika kamu berada di sana, ya!



*Kupu-kupu pemakan nektar*



*Kupu-kupu hutan*



*Kupu-kupu Common Rose Changi*



**Terminal 3,  
Transit Area**



# MENGAMBAR BERSAMA CHANGI

Menggambar sesuatu yang bisa ditemukan di Changi Airport!



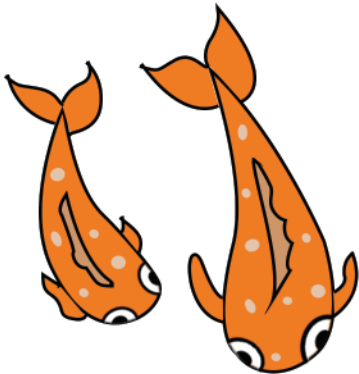
## Tahukah kamu?

Ikan koi kami di Terminal 3 memiliki usia hidup antara 30 hingga 60 tahun, lho!

Ikan koi tertua di dunia terletak di Jepang, bernama Hanako. Ia berusia 226 tahun - itu lebih tua dari manusia manapun! Sari dari buahnya juga dapat digunakan sebagai obat untuk menangani diabetes dan menyembuhkan luka.

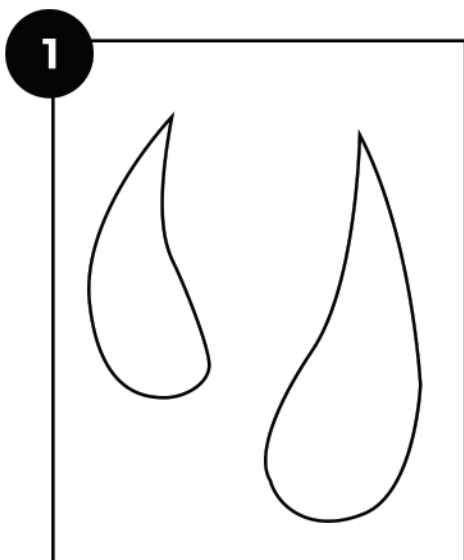


Terminal 3, Transit Area

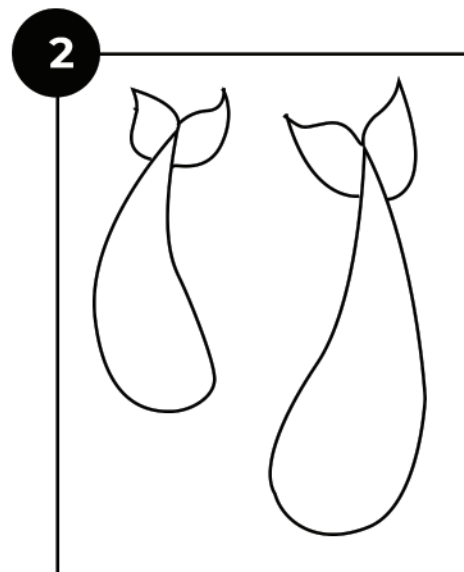


## GAMBAR IKAN KOI MILIKMU

Dengan mengikuti langkah berikut!

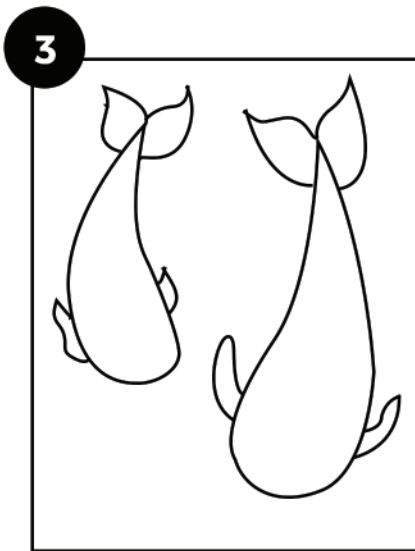


Gambar badan koi

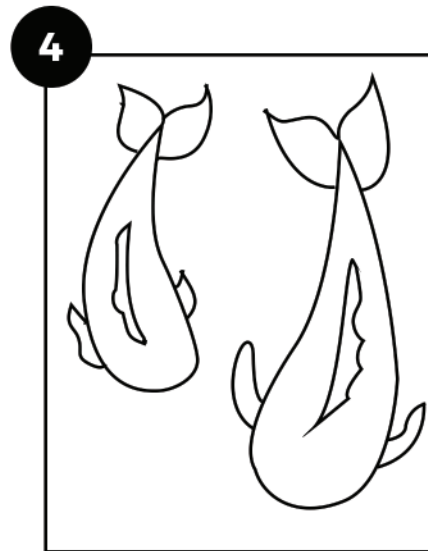


Gambar kedua sirip ekornya

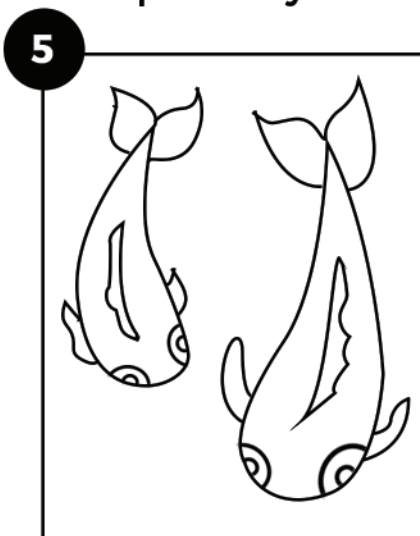




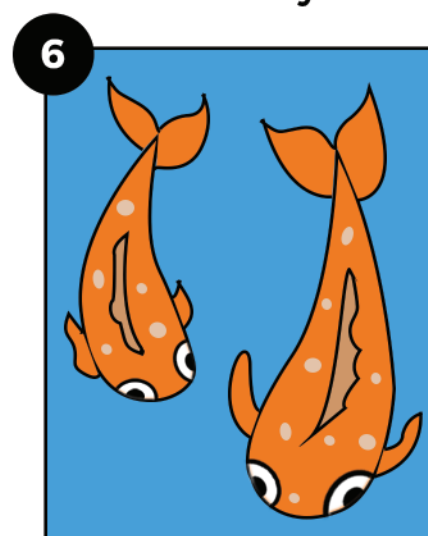
**3**  
Gambar sirip pelvisnya



**4**  
Gambar sirip dorsalnya



**5**  
Tambahkan mata pada ikanmu!



**6**  
Warnai ikan koimu sesuka hati!

### Sirip ekor

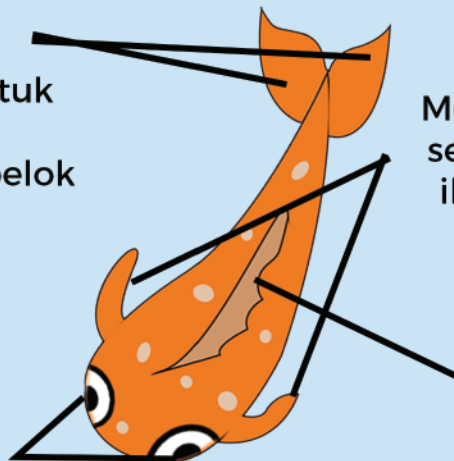
Membantu ikan untuk bergerak di air, mempercepat dan belok

### Sirip pelvis

Membantu ikan untuk seimbang, mencegah ikah untuk bergerak menyamping

### Mata

Ikan memiliki mata yang mirip dengan manusia, dengan lapisan tambahan untuk membantu mereka melihat di bawah air!

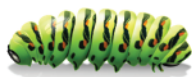
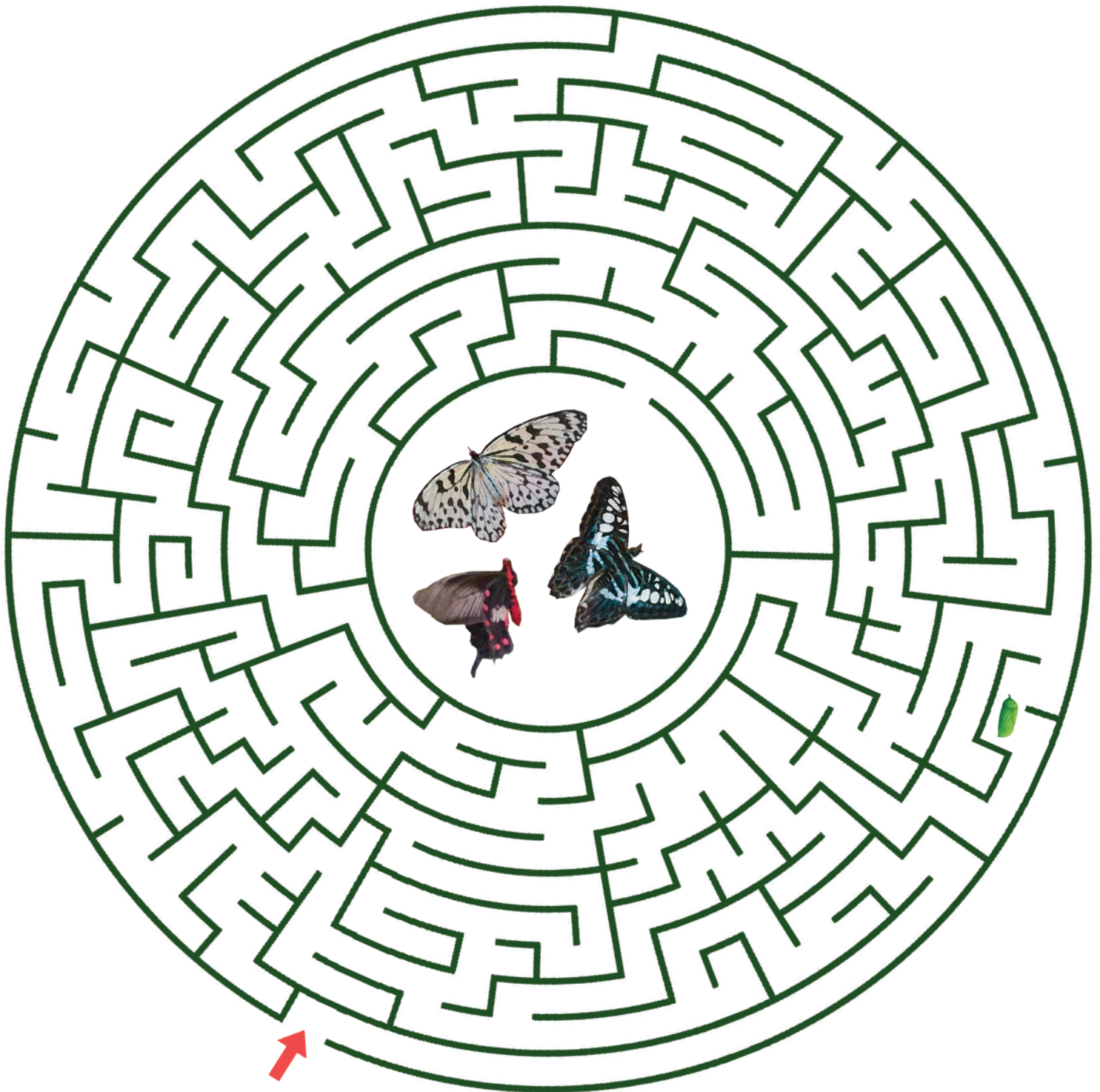


### Sirip dorsal

Membantu ikan untuk belok seketika dan berhenti

# PERMAINAN LABIRIN

Bantu arahkan Si Ulat di labirin berikut selagi ia berubah menjadi kupu-kupu yang cantik!



**Hint:** Kepompong terletak tepat di tengah-tengah perjalananmu. Teruslah berjalan!

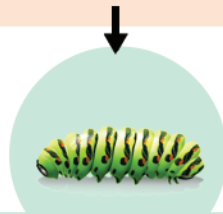
# PERMAINAN LABIRIN

## Siklus Hidup Kupu-kupu



### Tahap 1: Telur

Kupu-kupu betina akan bertelur pada daun atau batang tumbuhan. Telur kupu-kupu memiliki banyak bentuk dan tekstur. Ada yang bulat, dan ada yang berbentuk oval, ada juga yang berbentuk tabung! Telur ini akan menetas menjadi ulat dalam beberapa minggu.



### Tahap 2: Ulat

Ketika siap untuk menetas, ulat memakan cangkang telurnya untuk keluar dan mulai memakan dedaunan dari tumbuhan. Pada tahap ini, ulat berganti kulit sebanyak empat hingga lima kali, bersamaan dengan tumbuhnya ulat setiap kali!



### Tahap 3: Kepompong / Pupa

Ketika sudah tumbuh, ulat membentuk dirinya menjadi sebuah kepompong. Pada waktu ini, kepompong menjadi keras untuk melindungi dirinya dari pemangsa dan juga cuaca ekstrim. Di dalamnya, ulat sedang mengubah dirinya menjadi kupu-kupu, lho!



### Tahap 4: Kupu - kupu

Ketika kupu-kupu siap untuk keluar, kepompong akan terbelah. Tetapi, sayapnya masih basah, lembut, dan menempel pada tubuhnya. Saat sayapnya sudah kering, kupu-kupu memompa cairan bernama hemolymph untuk membuat mereka besar dan kuat. Ketika siap untuk terbang, kupu-kupu mengepakkan sayapnya ke udara!



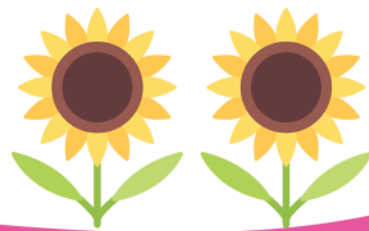
### Tahukah kamu?

Kamu dapat menemukan lebih dari 1.000 kupu-kupu tropis dari kurang lebih 40 spesies pada musim-musim tertentu di Butterfly Garden Changi Airport!





# JAWABAN





# PERMAINAN LABIRIN

Kunci Jawaban

