

KEMAS **AIRLINES**

Innovation Learning Centre





BAHAN-BAHAN



- × Cutter
- × Gunting
- × Sellotape
- × Pembaris
- × Kotak Terpakai



TECHNOLOGY

- × Kanak-kanak meneroka, memilih, mengeksperimenkan bahan-bahan yang bersesuaian
- × **Sebagai contoh** : Adik Amani menggunakan pen marker, pembaris dan gunting untuk menggaris dan memotong kotak untuk dijadikan kapal terbang





RELIGION (NILAI-NILAI MURNI)

- × Kanak-kanak berkerjasama dalam melakukan tugas yang diberikan
- × Sebagai contoh : Adik Amani meminta pertolongan daripada rakan kumpulanya semasa memotong kotak tersebut





Hasil kotak yang telah siap dipotong dan digunting



MATHEMATICS

- × Kanak-kanak dibimbing untuk mengukur objek mengikut saiz tertentu

- × **Sebagai contoh** : Adik Amani mengukur kotak untuk membuat lekuk pada badan kapal terbang

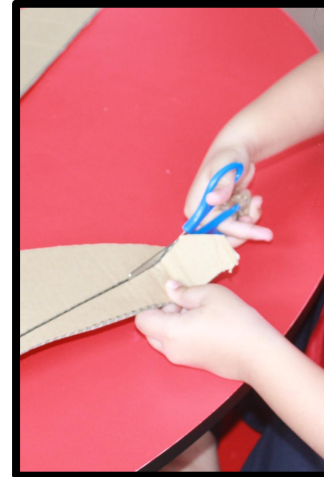




Setelah diukur, Adik Amani melukis bahagian lekuk di kotak

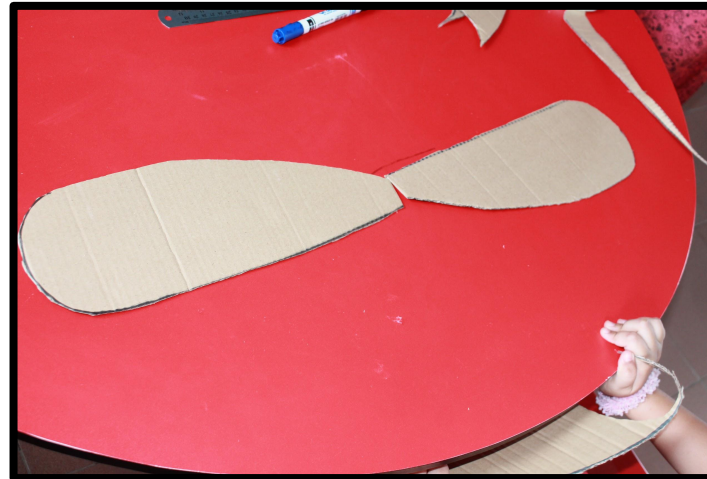


Kemudian, digunting lekuk yang telah dilukis



Bahagian lekuk yang telah digunting, digunakan untuk ditekup di sebelah kanan kotak pula





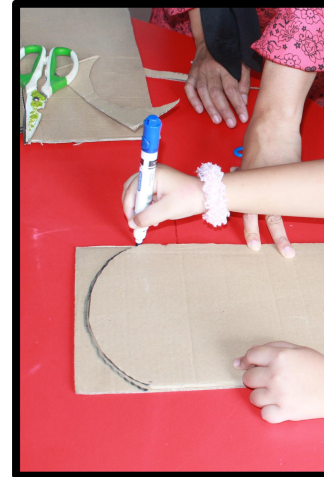
Bahagian kepak yang telah digunting



Adik Amani menggunting kotak kepada dua bahagian



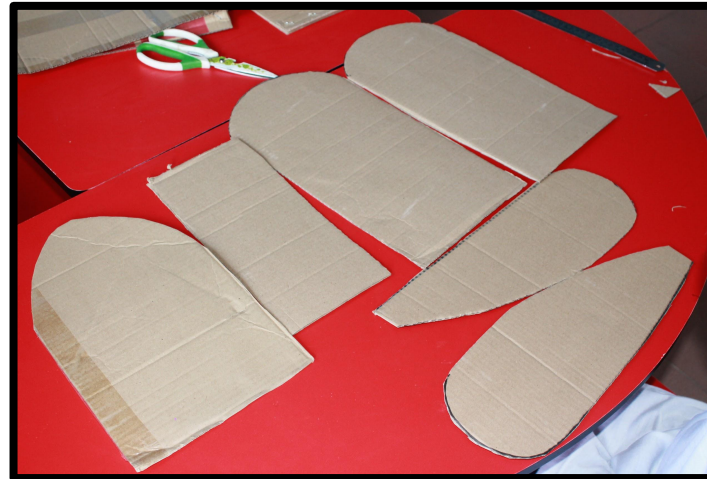
Kemudian, Adik Amani menepak pola bahagian sayap kapal terbang



Adik Amani melakar kemudi (ekor) kapal terbang



Adik Amani menggunting bahagian kemudi (ekor) kapal terbang

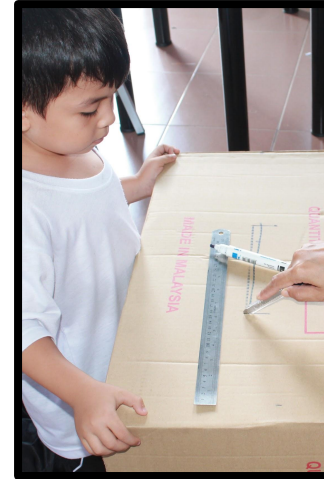


Bahagian-bahagian kapal terbang yang sudah siap dibentuk dan digunting



Adik Rudy mengukur lubang bahagian sayap kapal terbang untuk memasukkan sayap ke badan kapal terbang

- Lebar sayap kapal terbang = 19 cm
- Ukuran lebar lubang sayap kapal terbang = 1 cm



Guru membantu menebuk bahagian lubang sayap kapal terbang dengan *cutter*



Guru membantu untuk Adik Rudy memasukkan bahagian lubang sayap kapal terbang ke dalam lubang yang ditebuk



Bahagian sayap yang sudah siap dipasang



Adik Rudy mengukur
tengah kemudi kapal
terbang



Adik Rudy menggunting
bahagian kemudi kapal
terbang



Bahagian kemudi dan ekor kapal terbang



Bahagian kemudi dan ekor kapal terbang dicantumkan



Bahagian kapal terbang digamkan

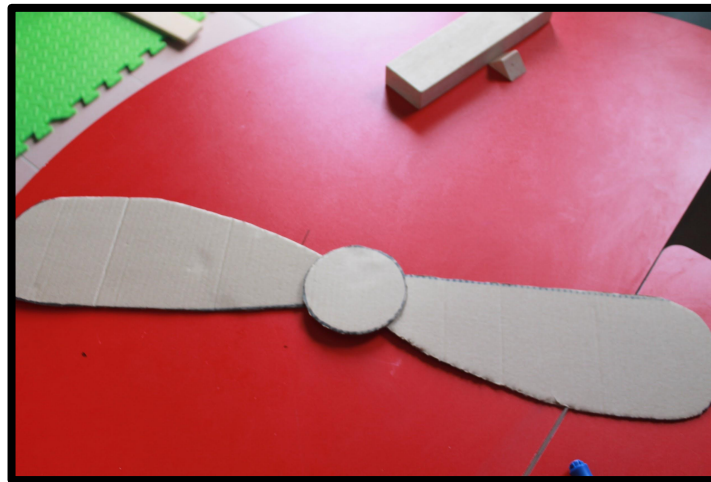




Menggunting bagian-bagian yang diperlukan



Guru membantu melekatkan bagian bilah kapal terbang



Bahagian bilah kipas yang sudah siap digunting



HASIL KERJA KANAK-KANAK



Bahagian depan dan belakang kapal terbang yang sudah siap