

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





R ELIGION (NILAI-NILAI MURNI)

- × Kanak-kanak berkerjasama dalam melakukan tugasan yang diberikan
- × Sebagai contoh : Adik Amani meminta pertolongan daripada rakan kumpulannya 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

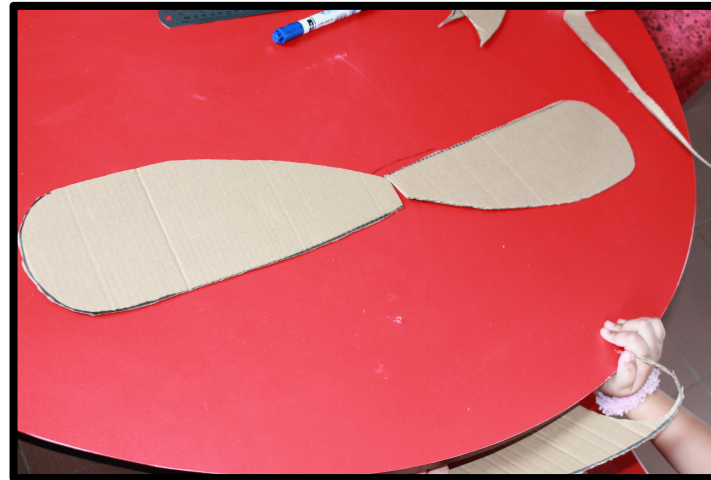


Kemudian, digunting lekuk yang telah dilukis



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





Bahagian kepak yang telah digunting



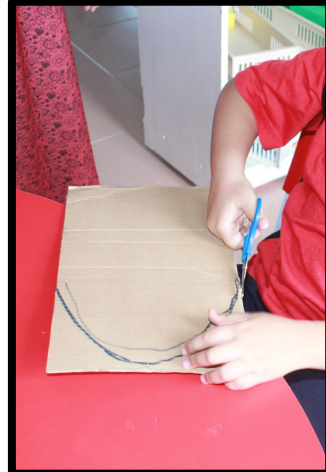
Adik Amani menggunting kotak kepada dua bahagian



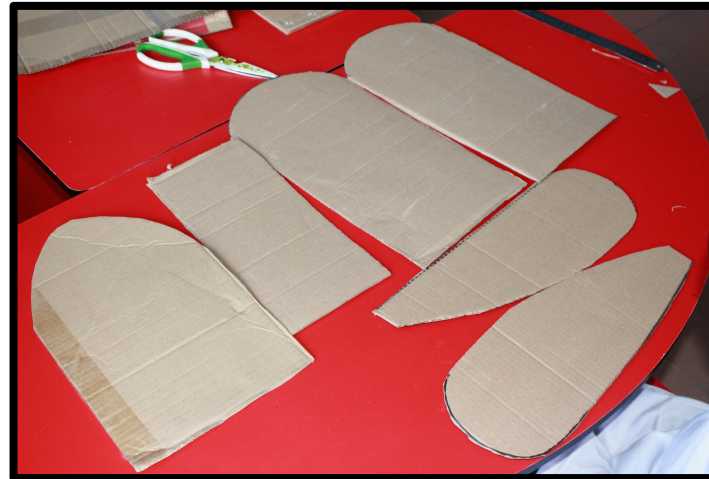
Kemudian, Adik Amani menekap pola bahagian sayap kapal terbang



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 = 1cm



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

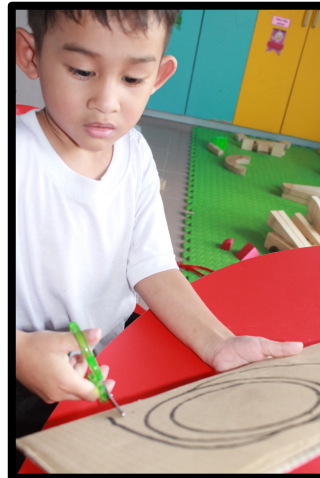


Bahagian kapal terbang digamkan

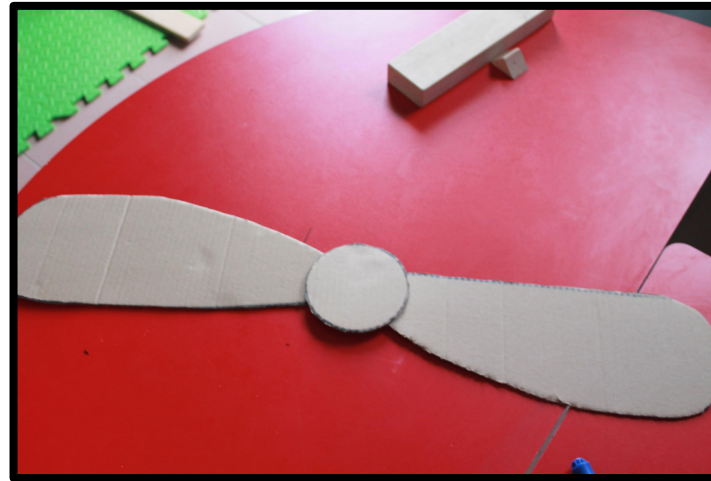




Menggunting bahagian-bahagian yang diperlukan



Guru membantu melekatkan bahagian bilah kapal terbang



Bahagian bilah kipas yang sudah siap digunting



HASIL KERJA KANAK-KANAK



Bahagian depan dan belakang kapal terbang yang sudah siap