

# **ARKITEK CILIK**

Innovation Learning Centre



Jabatan Kemajuan Masyarakat (KEMAS)  
Kementerian Pembangunan Luar Bandar (KPLB)





# TITIK PERMULAAN



1. Kanak-kanak yang sedang bermain bebas diluar Tabika begitu ghairah melihat dan mendengar bunyi kapal terbang sambil bertanya pada rakan sebaya “ Hei apa itu? ”.
2. Ada yang sebut, “ Hei itu kapal Terbanglah--bye bye nanti bawa kita ya, kapal terbang! ”.



# PERBINCANGAN

Apa yang  
adik-adik nampak  
tadi adalah  
kapal terbang..

Wah,  
tingginya ia  
terbang!



1. Guru membawa kanak-kanak masuk dan menerangkan projektor apa yang mereka lihat dan jenis kenderaan di udara yang pernah dilihat dan tidak pernah dilihat
2. Kanak-kanak begitu ghairah melihat dan mendengar penerangan dari guru yang menggunakan projektor



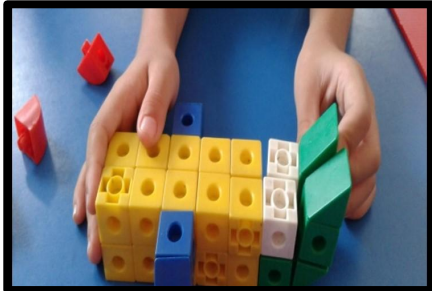
# LANDASAN KAPAL TERBANG LEGO



1. Guru memberi lego kepada kanak-kanak untuk mereka mencipta sendiri objek lapangan terbang
2. Kanak-kanak berkongsi idea membentuk sesuatu
3. Mereka melonggokkan lego mengikut warna sebelum membentuk landasan lapangan terbang



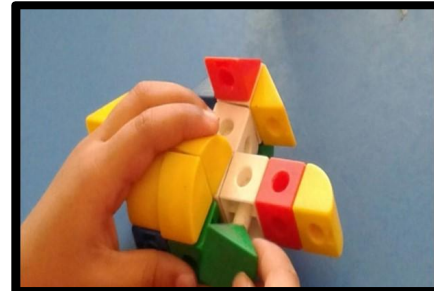
# KAPAL TERBANG LEGO



1. Guru memberi lego kepada kanak-kanak untuk mereka mencipta kapal terbang dari lego
2. Adik Syed Muhd Muntazar mencantum lego dengan warna yang sama sambil berkata dia buat kapal terbang "MAS" panjang dan banyak tingkap
3. Adik Syed mula mencantum badan, ekor, sayap dan kokpit kapal terbang



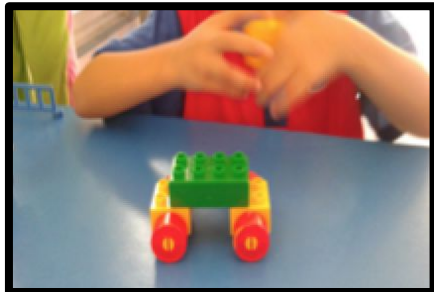
# HELIKOPTER LEGO



1. Adik Muhd Anas Al-Hakim membina helikopter dari lego
2. Adik Muhd Anas membina kipas helikopter yang boleh berpusing
3. Adik Muhd Anas membina 2 buah helikopter!



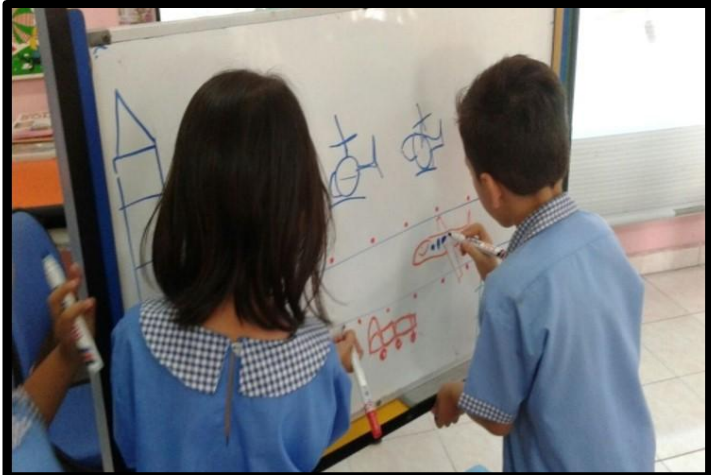
# LORI KAPAL TERBANG LEGO



1. Adik Muhd Syafiq membina kenderaan mengangkut barang di lapangan terbang
2. Adik Muhd. Shafiq berkata lori ini boleh angkat barang masuk dalam kapal terbang



# HANGER DAN MENARA KAWALAN



1. Guru mempertontonkan gambar suasana di lapangan terbang menggunakan IWB
2. Kanak –kanak melukis gambar suasana di lapangan terbang di papan putih
3. Adik Nur Azdanisya berkata, “Landasan kapal terbang kena lurus dan panjang, sebab kapal terbang turun lurus”.
4. Adik Syed pula berkata, “Kapal terbang banyak tingkap sebab bawa banyak penumpang.”
5. “Lepas ini kita kena buat landasan macam ni guna lego.. Kan, cikgu? “ kata Adik Syed



# BANGUNAN KAPAL TERBANG



1. Adik Nur Alesyiah membina bangunan lapangan terbang
2. Semasa mereka membina landasan kapal terbang, adik Syed Muhd Muntazar berkata "landasan kapal terbang kena ada lampu kat tepi landasan. Sebab bila malam kapal terbang nak turun dia tak nampak jalan. Jadi kena ada lampu kat tepi jalan."
3. Mereka bekerjasama membina landasan kapal terbang
4. Akhirnya siap lapangan terbang yang dibina dari lego!



# HASIL KERJA KANAK-KANAK

