

MEMPERBESAR

ILMU PENGETAHUAN

Ciptakan Mobil Balon kamu sendiri!

mamidi.id



TAHUKAH KAMU SEMUA?

kamu dapat membuat mobil yang menarik yang menggunakan tenaga angin di rumah! Berikut adalah caranya:



**KUMPULKAN SEMUA
BAHAN YANG KAMU
PERLUKAN:**

kamu membutuhkan beberapa kardus, sedotan,
tutup botol, selotip, dan balon.

2. RAKIT MOBIL KAMU

Potong persegi panjang
kecil dari karton untuk
membentuk bodi mobil
kamu.





Tempelkan tutup botol di sudut bawah karton untuk membuat roda.



Kemudian, tempelkan
sedotan pada sisi mobil
untuk membentuk poros
roda.



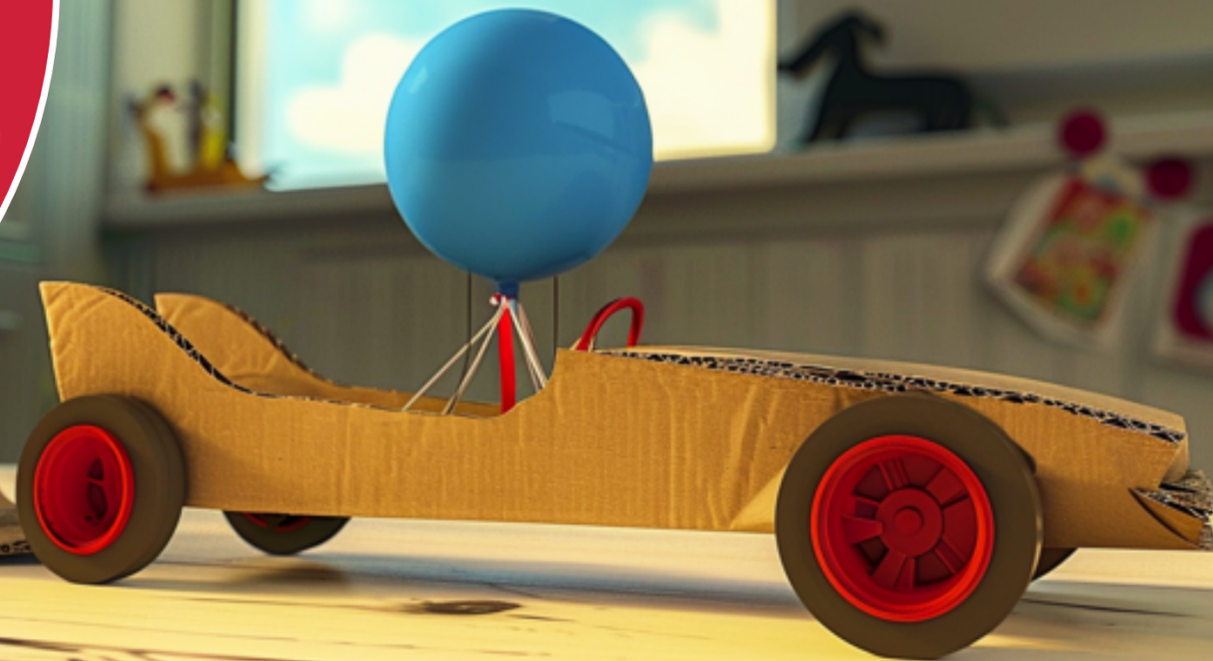
3. SERTAKAN BALON:

Tempelkan lubang balon di bagian belakang mobil. Pastikan tertutup dengan baik agar tidak ada udara yang bisa keluar.



4. SIAP, MULAI, BERGERAK!

Tiup balon dengan mengalirkan udara ke dalamnya, kemudian jepit lubangnya hingga tertutup. Tempatkan mobil kamu di permukaan yang rata, dan saat kamu siap, lepaskan balon tersebut.



A vibrant 3D animated scene featuring a man and a young boy standing on a sidewalk in front of a two-story house. The man, on the left, has a beard and is wearing a purple and white plaid shirt and blue jeans. The boy, on the right, has curly hair and is wearing a purple shirt and plaid shorts. Both are clapping their hands and looking upwards with joyful expressions. The house behind them has a brown roof, a chimney, and blue-trimmed windows. The yard is filled with lush greenery and colorful flowers, including large purple hydrangeas and bright pink and orange flowers in the foreground. The sky is a clear, bright blue with a few wispy clouds. In the top left corner, there is a red banner with white text and two blue and white striped balloons on either side.

Saksikan saat udara
keluar dari balon,
mendorong
kendaraan kamu
maju!



Percobaan sederhana ini mengajarkan kita mengenai kekuatan udara dan bagaimana udara dapat dimanfaatkan untuk menggerakkan benda.



Jadi, siapkan peralatan
kamu dan bersiaplah untuk
berlomba dengan mobil
bertenaga balon yang kamu
buat sendiri!