

# TERBANG Tinggi

Ilmu Penerbangan

[mamidi.id](http://mamidi.id)



# TERBANG ITU BAGAIKAN SIHIR.

tetapi ini juga merupakan ilmu pengetahuan!  
Mari kita pelajari beberapa hal menarik tentang  
cara pesawat dan burung dapat terbang:



# SAYAP DAN ATMOSFER

Burung dan pesawat terbang memiliki sayap yang dirancang khusus untuk membantu mereka dalam penerbangan.



Saat udara mengalir di atas sayap mereka, ia menghasilkan daya angkat, yang mendorong mereka ke angkasa.



# NAIK KE ATAS.

Untuk terbang, pesawat dan burung memiringkan sayapnya ke atas.



Ini membantu mereka menangkap lebih banyak udara dan terbang lebih tinggi ke angkasa.

# TURUN

Saat waktunya tiba, pesawat terbang dan burung membelokkan sayapnya ke bawah.





Ini membantu mereka untuk mendarat dengan mulus kembali ke tanah.



# MENGERPAK DAN MELONCAT

Burung mengibaskan sayapnya untuk terbang, sementara pesawat terbang memanfaatkan mesin dan baling-baling.



Namun keduanya menerapkan prinsip aerodinamika yang serupa untuk terbang di udara.



# PENERBANGAN

merupakan pengalaman luar biasa yang memperlihatkan kepada kita betapa menawannya ilmu pengetahuan.

A young boy with brown hair, wearing a white pilot's uniform and goggles on his head, is running through a field of tall green grass. He has his arms outstretched and a joyful expression. The sky is bright blue with large, fluffy white clouds, and there are small golden particles floating in the air. The overall scene is vibrant and cheerful.

# MARI KITA LAKUKAN.

Rentangkan sayap kita dan  
terbanglah tinggi seperti burung di  
angkasa!