



Petualangan Biji Matahari dan Fotosintesis

by nur syifaa



Di sebuah ladang yang cerah, hiduplah Biji Matahari yang kecil dan penasaran. Ia selalu bertanya-tanya bagaimana tanaman bisa tumbuh begitu besar. Suatu hari, ia memutuskan untuk mencari tahu rahasia di balik pertumbuhan tanaman.



Biji Matahari mulai mencari jawabannya dengan bertanya pada daun-daun hijau yang rindang. Daun-daun itu menjelaskan bahwa mereka menggunakan cahaya matahari, air, dan udara untuk membuat makanan mereka sendiri. Biji Matahari sangat terkejut!



Daun-daun kemudian mengajak Biji Matahari untuk melihat langsung proses fotosintesis. Mereka menunjukkan bagaimana klorofil, pigmen hijau dalam daun, menangkap energi dari matahari. Biji Matahari memperhatikan dengan seksama.



Biji Matahari menyaksikan bagaimana air dari akar dan karbon dioksida dari udara bergabung dengan energi matahari di dalam daun. Proses ini menghasilkan makanan untuk tanaman dan melepaskan oksigen ke udara.



Biji Matahari sangat senang karena ia sekarang mengerti bagaimana tanaman membuat makanannya sendiri. Ia berjanji untuk selalu menghargai alam dan menjaga lingkungan agar tanaman bisa terus tumbuh subur.



Kembali ke ladangnya, Biji Matahari berbagi pengetahuannya dengan benih-benih lainnya. Mereka semua bersemangat untuk tumbuh menjadi tanaman yang kuat dan sehat, memanfaatkan kekuatan fotosintesis untuk kehidupan mereka.