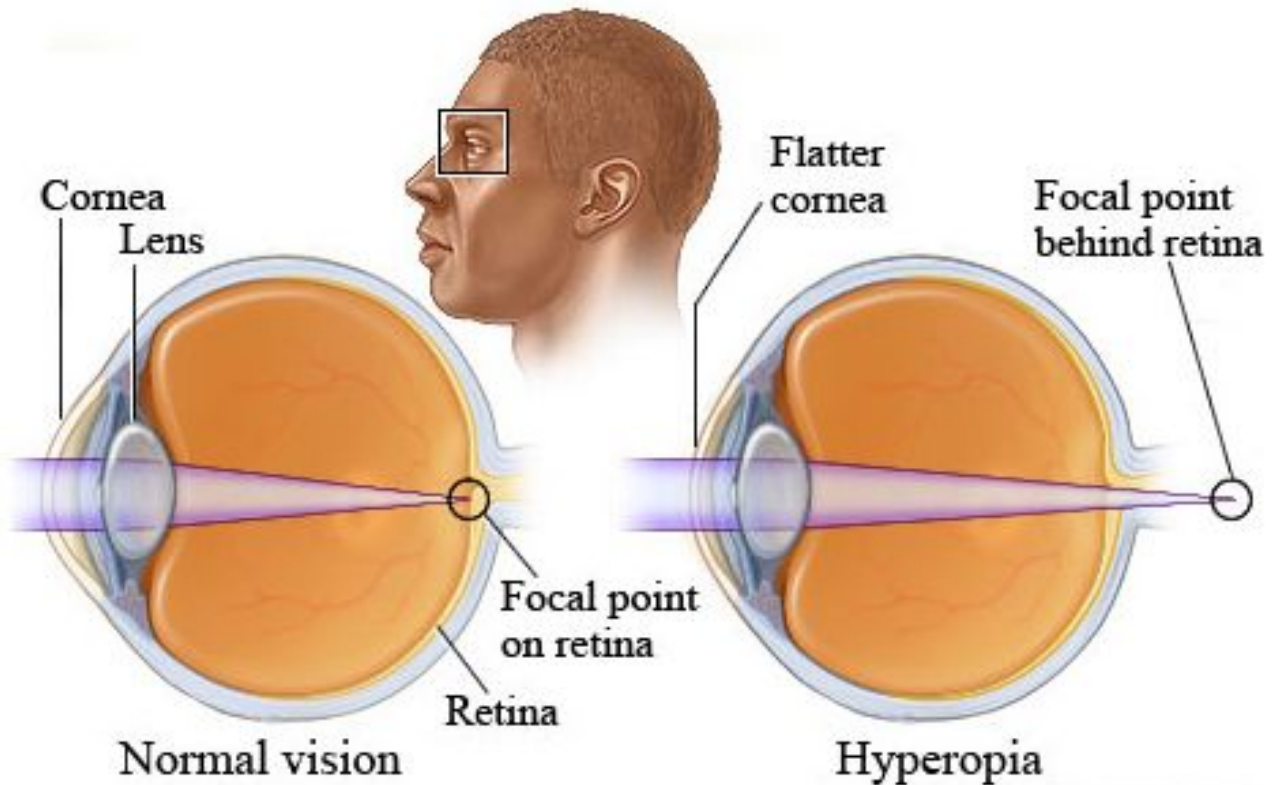


Prolite - Pernahkah kamu merasa kesulitan saat membaca buku atau melihat objek dekat lainnya? Benda-benda di kejauhan tampak jelas, tapi objek di depan mata terasa kabur? Jika iya, mungkin kamu mengalami rabun dekat atau *hipermetropi*.

Hipermetropi bisa membuat aktivitas sehari-hari jadi terganggu, terutama saat harus fokus pada objek dekat. Tapi jangan khawatir, di artikel ini kita akan membahas lebih lanjut tentang apa itu *hipermetropi*, apa saja penyebabnya, dan bagaimana cara mengatasinya. Yuk, simak pembahasannya! ☐☐☐

Rabun Dekat Bisa Menyerang di Usia Muda



ilustrasi perbedaan mata normal dengan mata yang rabun - Pinterest

Rabun dekat, atau dalam istilah medis disebut *hipermetropi*, adalah gangguan penglihatan yang membuat objek dekat terlihat buram, sementara objek yang jauh tampak jelas.

Baca Juga:Game ONE PIECE: Grand Gourmet Ajak Penggemar Bangun Restoran Impian Bersama Kru Topi Jerami

Masalah ini terjadi karena cahaya yang masuk ke mata terfokus di belakang retina, bukan tepat di atasnya. Hal ini disebabkan oleh akomodasi lensa mata yang tidak memadai.



Baca Selanjutnya
Permintaan Maaf Wanda Hara Usai Tampil Menggunakan Cadar di Kajian Ustaz Hanan Attaki