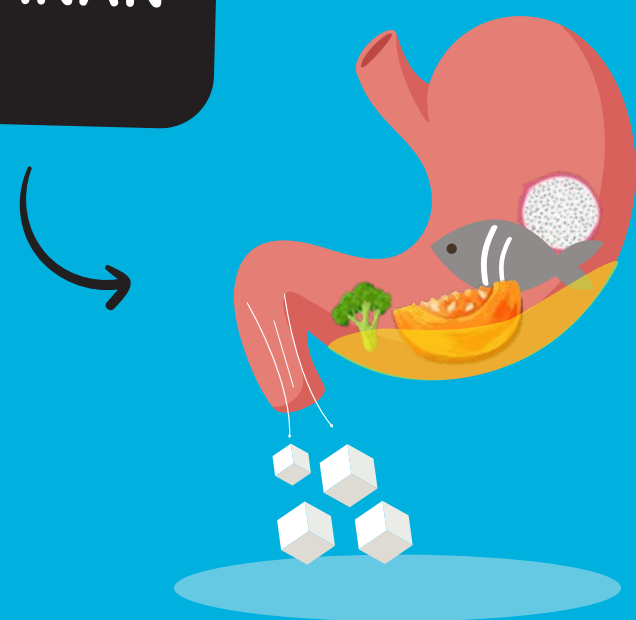


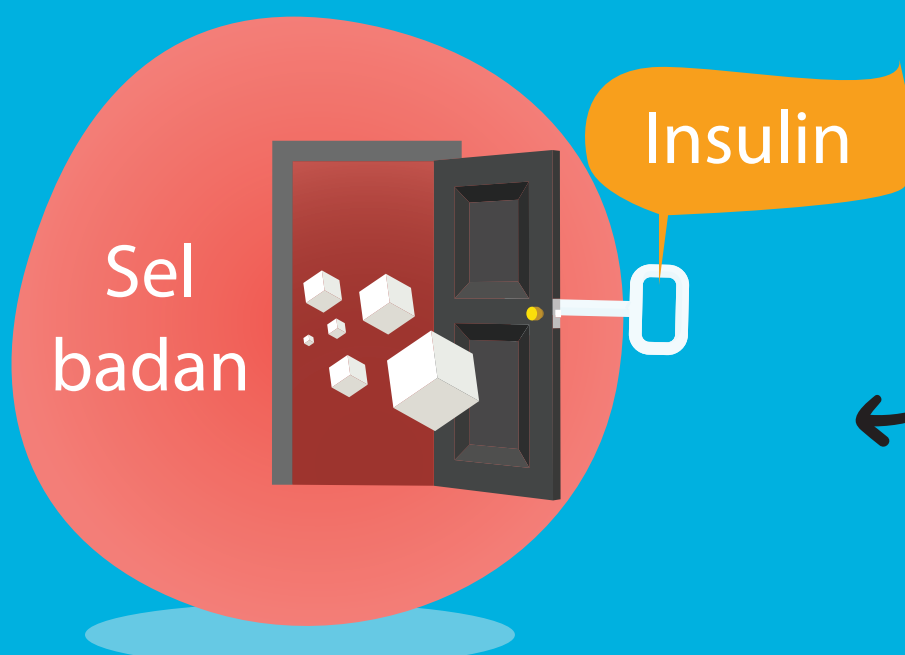
MENGAPA SAYA MEMERLUKAN SUNTIKAN **INSULIN**?



TUBUH KITA MENDAPAT
TENAGA DARIPADA MAKANAN
YANG KITA MAKAN



KEBANYAKAN MAKANAN YANG
KITA MAKAN DIPECAHKAN
MENJADI GLUKOSA, SUMBER
UTAMA TENAGA KITA



TANPA INSULIN, TUBUH KITA
TIDAK BOLEH MENDAPATKAN
TENAGA DARIPADA MAKANAN
YANG KITA MAKAN!



GLUKOSA MEMERLUKAN INSULIN
SEBAGAI KUNCI UNTUK MEMASUKI
SEL SEBELUM IA BOLEH DIGUNAKAN
SEBAGAI TENAGA

HELLO
TYPE 1

RAWATAN INSULIN



ANDA MEMERLUKAN SUNTIKAN INSULIN SUPAYA
TAHAP GLUKOSA DARAH ANDA DALAM KEADAAN
TERKAWAL SUPAYA ANDA KEKAL SIHAT



DOKTOR ANDA AKAN MENASIHATKAN
ANDA BERAPA BANYAK INSULIN YANG
PERLU DISUNTIKKAN SETIAP KALI

DI MANA SAYA PERLU **MENYUNTIK** **INSULIN?**

INSULIN DISUNTIK KE DALAM BAHAGIAN
LEMAK DI BAWAH KULIT PADA 4 BAHAGIAN
BADAN TERSEBUT:



INGATLAH UNTUK MENGGILIRKAN
TAPAK SUNTIKAN

HELLO
TYPE 1

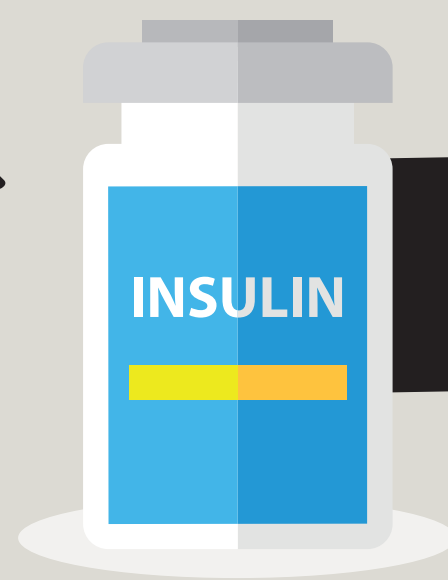
RAWATAN INSULIN

BAGAIMANAKAH CARA UNTUK
MENYIMPAN INSULIN?

INSULIN BELUM DIBUKA (BAHARU)



JANGAN MASUKKAN KE DALAM
RUANG PENYEJUK BEKU



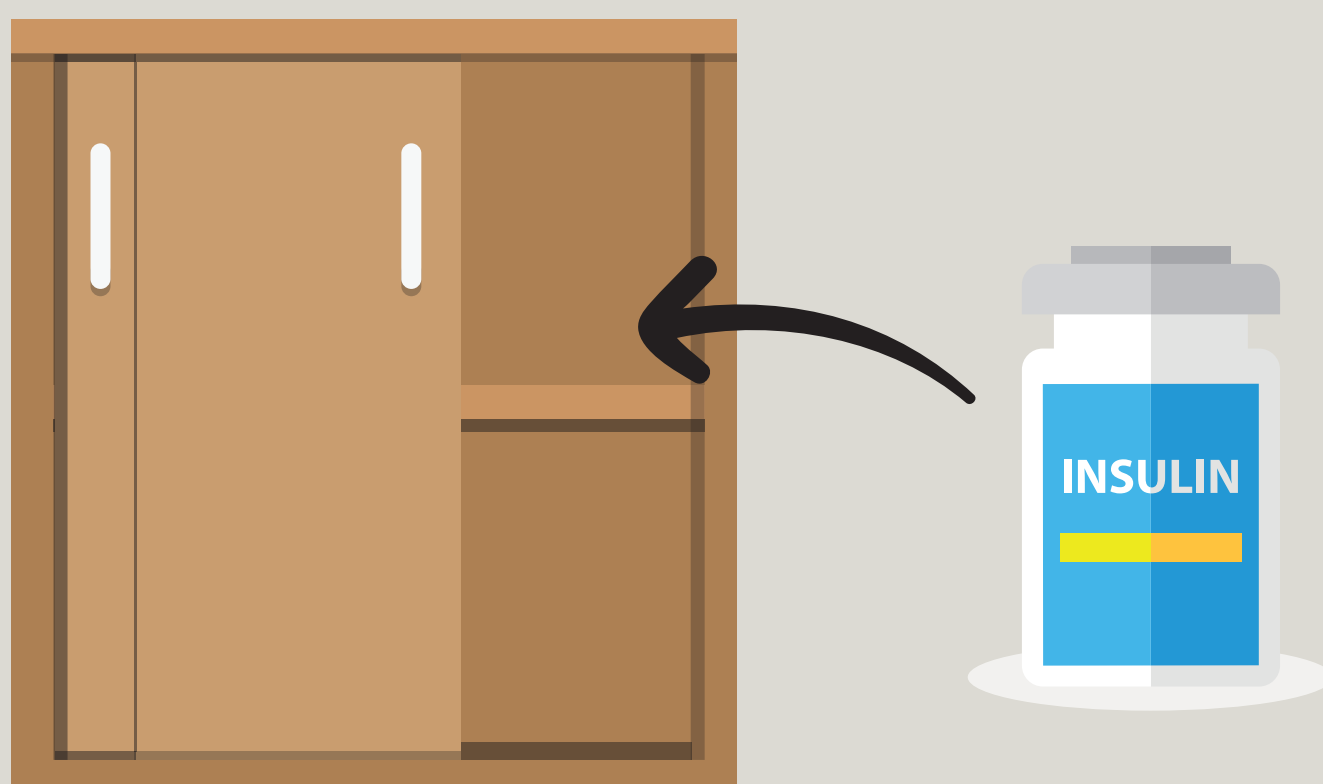
SIMPAN DI DALAM
PETI SEJUK

PASIR BASAH



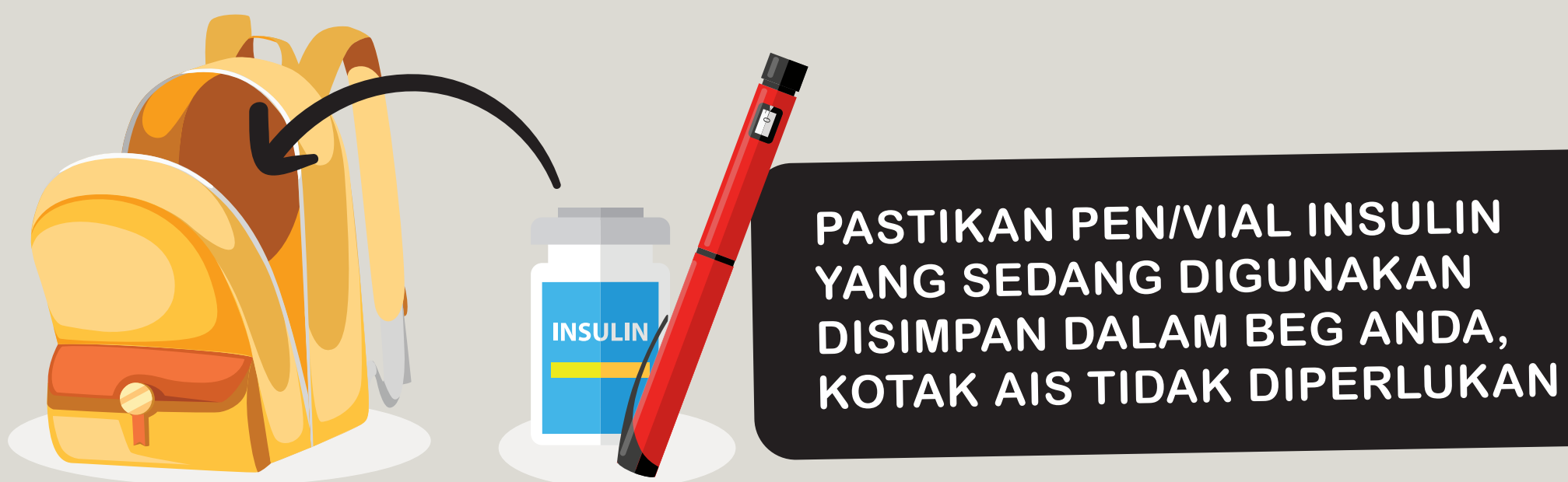
ATAU DI DALAM PERIUK TANAH YANG
DIBENAMKAN KE DALAM PASIR BASAH

INSULIN YANG SEDANG DIGUNAKAN (SUDAH DIBUKA)

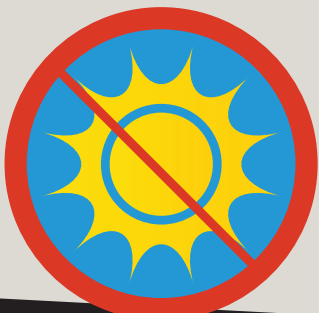


SIMPAN PADA SUHU BILIK (DI TEMPAT YANG GELAP
DAN DINGIN DI BAWAH 30°C) SEHINGGA 30 HARI

APABILA ANDA MELANCONG ATAU PERGI KE SEKOLAH / KERJA



PASTIKAN PEN/VIAL INSULIN
YANG SEDANG DIGUNAKAN
DISIMPAN DALAM BEG ANDA,
KOTAK AIS TIDAK DIPERLUKAN



ELAKKAN DARIPADA
SINARAN LANGSUN
MATAHARI ATAU SUHU
TINGGI



JANGAN BEKUKAN
INSULIN ANDA



JANGAN GUNAKAN
INSULIN JIKA IA
TELAH TAMAT
TEMPOH