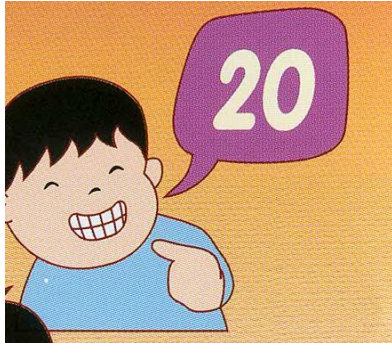


## Dua rangkaian gigi yang tumbuh selama hidup manusia

### Dua rangkaian gigi yang tumbuh selama hidup manusia

Gigi susu:

Ini merupakan serangkaian gigi pertama yang kita miliki dan seluruhnya berjumlah 20 gigi. Rangkaian gigi ini biasanya mulai tumbuh pada usia sekitar enam bulan hingga 3 tahun.



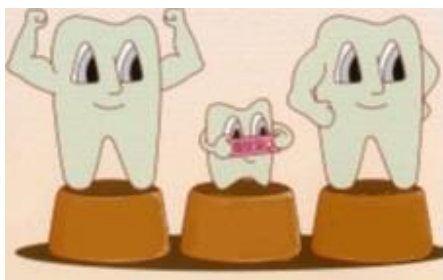
Gigi permanen:

Pada usia 6 tahun, rangkaian gigi permanen akan tumbuh bertahap untuk menggantikan gigi susu yang mulai goyah dan terlepas.



### Gigi susu: Penahan ruang bagi gigi permanen

- Normalnya, di bawah akar setiap gigi susu terdapat gigi pengganti permanen yang sedang berkembang.
- Jika sudah tiba waktunya bagi gigi pengganti permanen untuk tumbuh, akar gigi susu akan mengalami resorpsi dan gigi susu akan menjadi goyah. Selanjutnya tempat tersebut akan digantikan oleh gigi pengganti permanennya.
- Gigi susu mempertahankan ruang bagi gigi pengganti permanennya.

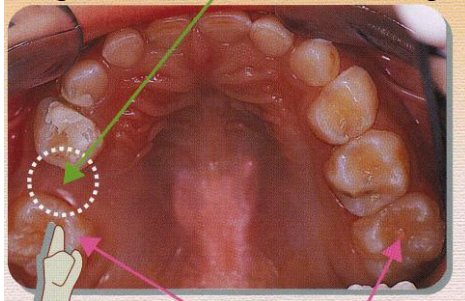


### Tidak ada gigi yang tidak berguna

Jika gigi susu, khususnya gigi susu kedua, terlepas lebih dini dikarenakan pembusukan gigi, maka dampaknya bisa serius:

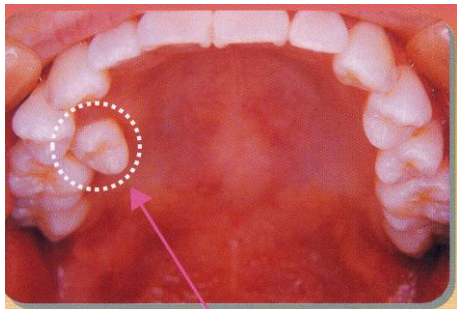
- Gigi menjadi tidak sejajar

Gigi susu kedua sudah hilang



Gigi geraham permanen pertama

Karena gigi geraham permanen pertama tumbuh di belakang gigi geraham susu kedua pada usia 6 tahun maka ruang untuk gigi geraham susu kedua yang hilang akan menutup secara bertahap seiring majunya gigi geraham permanen pertama.



Gigi permanen akan tumbuh berjejal pada lengkung rahang

Selanjutnya saat gigi geraham depan permanen kedua tumbuh untuk menggantikan gigi geraham susu kedua, gigi permanen akan tumbuh berjejal pada lengkung rahang atau tumbuh tidak sempurna dan tidak dapat tumbuh sehingga menyebabkan pertumbuhan gigi tidak sejajar.

- Maloklusi
- Sulit untuk dibersihkan  
Gigi yang berjejal sulit untuk dibersihkan. Bakteri plak gigi dan sisa makanan akan terakumulasi dengan mudah di antara gigi yang berjejal, sehingga meningkatkan peluang terjadinya peradangan gusi dan pembusukan gigi.
- Pencabutan dengan cara pembedahan mungkin diperlukan jika gigi permanen tidak dapat tumbuh.

## Jangan mencabut gigi seri susu (gigi depan)



Sebagian orang tua menganggap bahwa gigi seri susu bagian bawah dapat menghalangi pertumbuhan gigi seri permanen dan meminta agar gigi seri susu tersebut dicabut:

Dampak dari tindakan ini adalah bagian depan rahang bawah akan mengalami resorpsi dikarenakan hilangnya gigi seri susu secara prematur, sehingga menyebabkan hilangnya ruang dalam lengkung rahang. Akibatnya, bisa jadi ruang untuk pertumbuhan gigi seri permanen tidak mencukupi dan gigi seri permanen tidak dapat tumbuh sejajar pada lengkung rahang.

### Rawat gigi susu bersama anak-anak Anda

Gigi susu memiliki misi penting, orang tua harus mengajari anak-anak mereka cara merawat gigi dengan baik.

- Sikat gigi dengan sempurna menggunakan pasta gigi berfluorida siang dan malam hari.
- Kurangi frekuensi asupan makan dan minum untuk menurunkan risiko mengalami pembusukan gigi.
- Lakukan pemeriksaan gigi setiap tahun.

Jika gigi Anda mengalami pembusukan, Anda harus melakukan perawatan gigi sesegera mungkin. Gigi susu dapat dipertahankan untuk menjaga ruang bagi gigi pengganti permanennya sehingga mencegah berpindahnya gigi di sebelahnya ke tempat yang tidak semestinya dan berakibat pada pertumbuhan gigi permanen yang tidak sejajar.

