

DAFTAR ISTILAH

- Calculus : nama lain dari karang gigi yang merupakan kumpulan plak yang menempel pada permukaan gigi.
- Debris : sisa makanan yang terdapat dalam rongga mulut yang dapat secara cepat oleh enzim dan bakteri.
- Disclosing : bahan pewarnaan yang digunakan dokter gigi untuk melihat keberadaan plak.
- Fluoride : komponen ion dari kimia fluorine yang merupakan salah satu kandungan dalam pasta gigi yang dipercaya dapat memutihkan gigi.
- Ginggiva : bahasa umum yang digunakan dalam bidang kedokteran gigi yang berarti gusi. Gusi tersebut bagian mukosa mulut yang menutupi proses alveolar rahang dan mengelilingi leher gigi.
- Gingivitis : peradangan pada gusi yang merupakan tanda awal timbulnya dari penyakit gusi.
- Glukoprotein : suatu protein yang mengikat unit karbohidrat, yang berperan penting dalam proses imunologi dan pembekuan darah.
- Karies : penyakit gigi atau jaringan gigi yang ditandai kerusakan jaringan keras gigi hingga kemudian meluas ke akar.
- Matrik : suatu media bantu yang digunakan bakteri dalam berkembang biak.
- Mikroorganisme : seluruh organisme yang sangat kecil (biasanya kurang dari 1mm) yang dapat dibiakkan dalam cawan petri atau inkubator dan dapat memperbanyak diri secara mitosis.
- Mineral : suatu zat yang terdapat dalam alam dengan komposisi kimia yang khas dan biasanya mempunyai struktur kristal yang jelas.
- Partikel : elemen dasar yang merupakan penyusun

- Patologi : cabang ilmu kedokteran gigi yang berkaitan dengan ciri-ciri dan perkembangan penyakit yang menimbulkan kelainan.
- Periodontal : jaringan penyangga gigi yang melindungi sekitar gigi agar gigi tidak goyang.
- Resesi gusi : merupakan suatu kondisi dimana tepi gusi menurun ke arah akar gigi sehingga menyebabkan permukaan gigi menjadi terpapar atau terbuka.
- Saliva : suatu cairan oral yang kompleks dan tidak berwarna yang terdiri atas campuran sekresi dari kelenjar ludah besar dan kecil yang ada pada mukosa oral.