

Anton Mars

# GIGITIRUAN TUMPAANG

konsep dan filosofi baru rehabilitasi oral



dengan ilustrasi kasus-kasus rehabilitasi oral

Penerbit Universitas Trisakti

Kehilangan gigi dapat dianggap suatu kegagalan dalam menjaga integritas sistem mastikasi yang dapat berakibat buruk pada estetika, bicara, fungsi mastikasi dan kesehatan. Sebagian besar pasien yang kehilangan gigi dalam mempertahankan kualitas hidupnya membuat gigitiruan. Berdasarkan konsep lama gigi-gigi tiada harapan untuk perawatan rutin merupakan fokus infeksi harus dicabut sebelum pembuatan gigitiruan. Pencabutan gigi akan menimbulkan berbagai masalah terutama dalam hal estetika, retensi, stabilitas dan kenyamanan.

Seiring dengan perkembangan iptek kedokteran gigi, gigi-gigi tiada harapan untuk perawatan rutin dapat dilakukan perawatan endodontik dan periodontal sehingga akar gigi tersebut dapat digunakan sebagai penyangga gigitiruan tumpang. Akar gigi yang tertanam dalam tulang alveolar dapat mempertahankan tulang alveolar terhadap resorpsi, dan pada akar gigi tersebut dapat dipasang berbagai alat penentu retensi.

Buku ini menyajikan konsep dasar rehabilitasi oral dengan gigitiruan tumpang. Pembahasan berupa laporan berbagai kasus mulai dari gigitiruan tumpang akar polos, kaitan magnet, *stud*, *bar*, dan implan. Penyajian berupa ilustrasi tahap-tahap rehabilitasi gigitiruan tumpang sehingga para mahasiswa, dokter gigi praktisi dan spesialis prostodonti dapat memahami masalah-masalah gigitiruan tumpang dan mengoptimalkannya baik di klinik maupun di tempat praktek pribadi.

ISBN 978-979-26-8929-7



9 789792 689297

PP3DT  
(Pusat Pembelajaran, Penerbitan & Percetakan Digital Trisakti)

# DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
1. Sejarah gigitiruan tumpang dan alasan mempertahankan gigi .....	1
2. Jenis-jenis gigitiruan tumpang, kelebihan dan kekurangan .....	11
3. Pemeriksaan dan diagnosis .....	21
4. Rencana perawatan.....	27
5. Gigitiruan tumpang imediat .....	39
6. Penyangga akar polos .....	51
7. Penyangga koping .....	61
8. Kaitan magnet .....	75
9. Kaitan stud .....	103
10. Kaitan bar .....	111
11. Gigitiruan tumpang implan .....	119
12. Perawatan gigitiruan tumpang dan kesehatan rongga mulut .....	137
DAFTAR PUSTAKA .....	147
BIODATA PENULIS .....	157
INDEKS .....	159