

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PLAGIASI.....	v
HALAMAN PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
ABSTRAK.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Permasalahan Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Aerosol	8
1. Definisi Aerosol	8
2. Klasifikasi Aerosol.....	8
3. Arah dan Jarak Aerosol	9
4. Manajemen Aerosol	10
B. Preparasi Gigi.....	11
C. <i>Dental Suction</i>	13
1. Definisi <i>Dental Suction</i>	13
2. Klasifikasi <i>Dental Suction</i>	14
BAB III. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	21
A. Landasan Teori.....	21
B. Kerangka Konsep	23
C. Hipotesis.....	24
BAB IV. METODE PENELITIAN	25
A. Jenis Penelitian.....	25
B. Identifikasi Variabel	25
1. Variabel Pengaruh.....	25
2. Variabel Terpengaruh.....	25
3. Variabel Terkendali.....	25
4. Variabel Tak Terkendali	25
C. Definisi Operasional.....	26
1. Aerosol	26
2. Sebaran Aerosol	26

3. <i>Extraoral Aerosol Suction</i>	27
4. <i>High Volume Evacuator</i>	28
5. <i>Saliva Ejector</i>	28
6. Preparasi Gigi Anterior	28
D. Bahan Penelitian	29
E. Alat Penelitian	30
F. Tempat Penelitian	31
G. Objek Penelitian	31
1. Objek Penelitian	31
2. Replikasi	31
H. Jalannya Penelitian	32
I. Metode Analisis Data	35
J. Alur Penelitian	36
 BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	 37
A. Hasil	37
B. Pembahasan	43
 BAB VI. KESIMPULAN	 48
A. Kesimpulan	48
B. Saran	49
 Daftar Pustaka	 50
Lampiran	54