

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	8
C. Keaslian Penelitian	8
D. Tujuan Penelitian	10
E. Manfaat Penelitian	10
II. TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Telaah Pustaka	11
1. Perawatan Saluran Akar.....	11
2. Kegagalan Perawatan Saluran Akar.....	20
3. Perawatan Ulang Saluran Akar.....	22
4. Pelarut Bahan Pengisi Saluran Akar	23
5. Prinsip Kelarutan Bahan Pelarut	28
6. Instrumen Putar untuk Mengeluarkan Bahan Pengisi Saluran Akar	29
7. Teknik Pengamatan kebersihan Dinding Saluran Akar	32
B. Landasan Teori	33
C. Hipotesis	36
III. METODE PENELITIAN.....	37
A. Jenis Penelitian	37
B. Identifikasi Variabel	37
1. Variabel Pengaruh	37
2. Variabel Terpengaruh	37
3. Variabel Terkendali	37
4. Variabel Tak Terkendali	38
C. Definisi Operasional	39
D. Penentuan Subjek Penelitian	40
1. Subjek Penelitian	40
2. Penentuan jumlah Subjek Penelitian	41

E. Bahan dan Alat Penelitian	41
1. Bahan Penelitian	41
2. Alat Penelitian	42
F. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	45
1. Tahap Persiapan	45
2. Tahap Perawatan Saluran Akar	47
3. Tahap Perlakuan	50
4. Tahap Pengamatan	53
5. Tahap Analisa	54
G. Analisis Data	56
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	58
A. Hasil Penelitian	58
B. Pembahasan	62
V. KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. Kesimpulan	69
B. Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	77