

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN.....	i
HALAMAN PERSYARATAN GELAR.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENETAPAN PENGUJI.....	iv
HALAMAN BIODATA.....	v
HALAMAN KATA PENGANTAR.....	vi
HALAMAN ABSTRAK.....	viii
HALAMAN DAFTAR ISI.....	ix
HALAMAN DAFTAR TABEL.....	xi
HALAMAN DAFTAR BAGAN.....	xii
HALAMAN DAFTAR GAMBAR.....	xiii
HALAMAN SINGKATAN.....	xiv
HALAMAN LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Batasan Masalah.....	11
1.4 Rumusan Masalah.....	12
1.5 Tujuan Penelitian.....	12
1.5.1 Tujuan Umum.....	12
1.5.2 Tujuan Khusus.....	12
1.6 Manfaat penelitian.....	13
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Mengunyah.....	14
2.2.1 Pengertian Mengunyah.....	14
2.2 Apel.....	14
2.2.1 Pengertian Apel.....	14
2.2.2 Varietas Apel.....	15
2.2.3 Karakteristik Apel.....	15
2.2.4 Kandungan Varietas Apel.....	16
2.2.5 Metode Pengurangan Residu Pestisida pada Hasil Pertanian	18
2.3 Plak Gigi.....	27
2.3.1 Pengertian Plak Gigi.....	27
2.3.2 Mekanisme Pembentukan Plak Gigi.....	28
2.3.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Plak Gigi.....	30
2.3.4 Potensi Patologis Plak terhadap Terjadinya Penyakit jaringan Keras Gigi dan Jaringan Lunak.....	31
2.3.5 Kontrol Plak.....	32
2.3.6 Pemeriksaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Indeks PHP.....	37
BAB 3 KERANGKA KONSEP	
3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	41
3.2 Narasi.....	42
3.3 Hipotesis Penelitian.....	42

BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Jenis Penelitian.....	43
4.2 Sasaran Penelitian.....	43
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	43
4.4 Variabel Penelitian.....	43
4.5 Metode Pengumpulan Data.....	44
4.6 Instrumen Pengumpulan Data.....	44
4.7 Prosedur Pengumpulan Data.....	44
4.8 Teknik Analisis Data.....	46
4.9 Definisi Operasional.....	47
BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA	
5.1 Gambaran Umum.....	48
5.2 Hasil Pengumpulan Data dan Analisis Data.....	49
BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1 Indeks plak sebelum dan sesudah mengunyah apel jenis Anna dikupas pada siswa kelas IV-A SDN Tambakwedi 508.....	51
6.2 Indeks plak sebelum dan sesudah mengunyah apel jenis Anna tanpa dikupas pada siswa kelas IV-A SDN Tambakwedi 508.....	52
6.3 Perbedaan efektifitas mengunyah apel jenis Anna dikupas dan tanpa dikupas terhadap penurunan indeks plak pada siswa kelas IV-A SDN Tambakwedi 508	54
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan.....	57
7.2 Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	