

DAFTAR ISI

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PERSYARATAN | ii |
| HALAMAN BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI | iii |
| HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING | iv |
| HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN..... | iv |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vi |
| HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR TABEL..... | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| INTISARI..... | xv |
| ABSTRACT..... | xvi |
| | |
| I. PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Perumusan Masalah | 4 |
| C. Keaslian Penelitian..... | 4 |
| D. Tujuan Penelitian..... | 4 |
| E. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| | |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | 5 |
| A. Telaah Pustaka | 5 |
| 1. Resin Komposit | 5 |
| 2. Minuman Probiotik..... | 15 |
| 3. Pengaruh Minuman Probiotik terhadap Kekasaran Permukaan Resin Komposit | 16 |
| 4. Pengukuran Kekasaran Permukaan | 18 |
| 5. Saliva Buatan..... | 20 |
| B. Landasan Teori | 20 |
| C. Hipotesis | 22 |
| D. Kerangka Teori | 22 |
| | |
| III. METODE PENELITIAN..... | 23 |
| A. Jenis Penelitian | 23 |
| B. Identifikasi Variabel..... | 23 |
| C. Definisi Operasional Variabel | 24 |
| D. Sampel Penelitian | 25 |
| E. Alat dan Bahan Penelitian..... | 25 |
| F. Jalannya Penelitian..... | 27 |
| 1. Pembuatan cetakan resin komposit..... | 27 |
| 2. Pembuatan sampel resin komposit | 27 |
| 3. Pembagian kelompok perlakuan..... | 29 |

| | |
|--------------------------------------------------|-----------|
| 4. Perlakuan terhadap sampel penelitian | 29 |
| 5. Pengukuran kekasaran permukaan sampel | 30 |
| G. Analisis Hasil Penelitian | 31 |
| H. Alur Penelitian | 32 |
| IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 33 |
| A. Hasil Penelitian | 33 |
| B. Pembahasan | 34 |
| V. KESIMPULAN DAN SARAN | 37 |
| A. Kesimpulan | 37 |
| B. Saran | 37 |
| DAFTAR PUSTAKA | 38 |
| LAMPIRAN | 43 |