



## DAFTAR ISI

|   |             |
|---|-------------|
| <b>HALAMAN JUDUL</b> .....                        | <b>i</b>    |
| <b>HALAMAN PRASYARAT</b> .....                    | <b>ii</b>   |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....                   | <b>iii</b>  |
| <b>PERNYATAAN</b> .....                           | <b>v</b>    |
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....                       | <b>vi</b>   |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....                           | <b>ix</b>   |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....                        | <b>xi</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....                         | <b>xii</b>  |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....                      | <b>xiii</b> |
| <b>INTISARI</b> .....                             | <b>xiv</b>  |
| <b>ABSTRACT</b> .....                             | <b>xv</b>   |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....                    | <b>1</b>    |
| A. Latar Belakang.....                            | 1           |
| B. Rumusan Masalah.....                           | 6           |
| C. Tujuan Penelitian.....                         | 6           |
| D. Manfaat Penelitian.....                        | 6           |
| E. Keaslian penelitian.....                       | 7           |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....              | <b>9</b>    |
| A. Telaah Pustaka.....                            | 9           |
| 1. Anatomi Kraniofasial.....                      | 9           |
| 2. Pertumbuhan dan Perkembangan Kraniofasial..... | 10          |



|  |   |           |
|--|---|-----------|
| 3.   | Asimetri Wajah.....                         | 12        |
| 4.   | Oklusi.....                                 | 15        |
| 5.   | Deviasi Mandibula.....                      | 16        |
| 6.   | <i>Temporo Mandibular Joint (TMJ)</i> ..... | 17        |
| 7.   | Radiografi Panoramik.....                   | 18        |
| 8.   | <i>Habets Formula</i> .....                 | 20        |
| B.   | Landasan Teori.....                         | 22        |
| C.   | Hipotesis.....                              | 24        |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>              |   | <b>25</b> |
| A.   | Jenis Penelitian.....                       | 25        |
| B.   | Subjek Penelitian.....                      | 25        |
| C.   | Objek Penelitian.....                       | 26        |
| D.   | Alat dan Bahan Penelitian.....              | 26        |
| E.   | Variabel Penelitian.....                    | 26        |
| F.   | Definisi Operasional Variabel.....          | 27        |
| G.   | Jalannya Penelitian.....                    | 28        |
| H.   | Analisis Data.....                          | 30        |
| I.   | Skema Jalannya Penelitian.....              | 31        |
| <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b> |   | <b>32</b> |
| A.   | Hasil Penelitian.....                       | 32        |
| B.   | Pembahasan.....                             | 34        |
| <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>             |   | <b>39</b> |



|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| A. Kesimpulan.....         | 39        |
| B. Saran.....              | 39        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b> | <b>40</b> |
| <b>LAMPIRAN.....</b>       | <b>44</b> |



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENGARUH DEVIASI MANDIBULA TERHADAP INDEKS TINGGI KONDILUS DAN RAMUS**  
DONESIA RINI W, drg. Christnawati, M.Kes., Sp.Ort (K);drg. Wayan Ardhana, M.S., Sp.Ort (K)  
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>