

DAFTAR ISI

| | |
|------------------------------------------------------------------|-----------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| PRAKATA | v |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| INTISARI | xiii |
| ABSTRACT | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Permasalahan..... | 4 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 4 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| E. Keaslian Penelitian | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 6 |
| A. Telaah Pustaka..... | 6 |
| 1. Regenerasi Tulang Alveolar..... | 6 |
| 2. Perawatan Periodontitis..... | 10 |
| 3. <i>Injectable Platelet-Rich Fibrin</i> (i-PRF) | 11 |
| 4. <i>Demineralized Freeze-Dried Bone Allograft</i> (DFDBA)..... | 13 |
| 5. <i>Oryctolagus cuniculus</i> | 14 |
| B. Landasan Teori | 15 |
| C. Kerangka Teori..... | 17 |
| D. Hipotesis | 18 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 19 |
| A. Jenis Penelitian | 19 |
| B. Identifikasi Variabel | 19 |
| C. Definisi Operasional..... | 20 |
| D. Tempat Penelitian..... | 22 |
| E. Subjek Penelitian..... | 22 |
| F. Bahan dan Alat Penelitian | 23 |
| G. Jalannya Penelitian | 25 |
| H. Analisis Data | 28 |
| I. Alur Penelitian | 29 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 30 |
| A. Hasil Penelitian | 30 |
| B. Pembahasan | 37 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Red, Yellow dan Kombinasi Redyellow Injectable Platelet-Rich Fibrin dengan Bone Graft Terhadap Tinggi dan Kepadatan Tulang Alveolar Kajian Radiografis pada Model Periodontitis Kelinci

Oryctolagus Cuniculus

NIKEN OLIVIA E, drg. Kwartarini Murdiastuti, Sp.Perio(K)., Ph.D ; Dr. drg. Dahlia Herawati, S.U., Sp.Perio(K)

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 46 |
| A. Kesimpulan | 46 |
| B. Saran | 46 |
| DAFTAR PUSTAKA | 47 |
| LAMPIRAN | 53 |