

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel.....	38
Tabel 3.2 Jadwal Kegiatan	40
Tabel 4.1 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 20 detik Mode 1, 2, Dan 3	50
Tabel 4.2 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 40 detik Mode 1, 2, Dan 3	50
Tabel 4.3 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 60 detik Mode 1, 2, Dan 3	51
Tabel 4.4 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 20 detik Intensitas Tinggi Dan Intensitas Rendah.....	51
Tabel 4.5 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 40 detik Intensitas Tinggi Dan Intensitas Rendah.....	52
Tabel 4.6 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan penyinaran selama 60 detik Intensitas Tinggi Dan Intensitas Rendah.....	52
Tabel 4.7 Hasil Pengukuran kekerasan resin dengan menggunakan alat light cure asli	53
Tabel 4.8 Perbandingan hasil penyinaran dengan modul dan light curing asli pada penyinaran 20 detik.....	53

Tabel 4.9 Perbandingan hasil penyinaran dengan modul dan light curing asli pada penyinaran 40 detik.....	54
Tabel 4.10 Perbandingan hasil penyinaran dengan modul dan light curing asli pada penyinaran 60 detik.....	54
Tabel 4.11 Hasil Perhitungan pada penyinaran 20 detik .	55
Tabel 4.12 Hasil Perhitungan pada penyinaran 40 detik .	55
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan pada penyinaran 60 detik .	56