

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

1. Berdasarkan studi terkait didapatkan bahwa pasien preeklampsia onset dini dan lambat keduanya mengalami disfungsi diastolik, namun ibu dengan preeklampsia onset dini mengalami disfungsi diastolik yang lebih berat bila dibandingkan dengan onset lambat.
2. Preeklampsia onset dini lebih rentan terjadi pada ibu dengan usia lebih tua dan indeks massa tubuh yang lebih tinggi dibandingkan onset lambat.
3. Preeklampsia onset dini dan lambat mengalami remodeling konsentrik hipertrofi namun secara fungsi sistolik ventrikel kiri tidak mengalami gangguan.
4. Parameter fungsi diastolik didapatkan bahwa rasio E/A didapatkan lebih rendah, rata-rata E/e' lebih tinggi serta terjadi pemanjangan IVRT dan DT pada onset dini dibandingkan onset lambat.

#### **6.2 Saran**

1. Pemeriksaan ekokardiografi dapat dipertimbangkan sebagai pemeriksaan rutin pada ibu yang mengalami preeklampsia sebelum persalinan.
2. Perlu pemantauan fungsi diastolik berkala pada wanita preeklampsia setelah melahirkan terutama pada preeklampsia onset dini.
3. Perlu penelitian selanjutnya untuk mengevaluasi fungsi diastolik pada pasien preeklampsia onset dini dan lambat sesuai dengan pedoman terbaru.