

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan pada karya ilmiah ini dapat ditarik kesimpulan bahwa intervensi penerapan *development care* yang dilakukan selama 3 hari masa perawatan berpengaruh terhadap status oksigenasi pada bayi dengan berat badan lahir rendah.

Hal ini dapat dibuktikan dengan hasil evaluasi keperawatan yang menunjukkan adanya perubahan signifikan pada status FiO<sub>2</sub> yang menurun sejak hari pertama sampai hari ketiga perawatan.

#### **B. Saran**

##### 1. Bagi Institusi Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah wacana kepustakaan dan referensi tentang *Development Care* Terhadap Status Oksigenasi Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah dan sebagai bahan bacaan diperpustakaan Universitas Muhammadiyah Samarinda Kalimantan Timur.

##### 2. Bagi Profesi

Hasil penulisan ini diharapkan dapat meningkatkan peran serta perawat dalam pemberian asuhan keperawatan pada pasien BBLR khususnya dalam menerapkan tindakan pemberian *Development Care* Terhadap Status Oksigenasi.

3. Bagi pasien dan keluarga

Meningkatkan pengetahuan pasien dan keluarga tentang pemberian *Development Care* Terhadap Status Oksigenasi Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah, dapat menjadi tindakan alternative untuk menghangatkan pada bayi dengan BBLR dan tindakan ini tidak memiliki efek samping jika di lakukan secara berkelanjutan.

4. Bagi penulis

Meningkatkan kemampuan penulis dalam melakukan analisa pengaruh pemberian *Development Care* Terhadap Status Oksigenasi Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah.