

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa defisiensi G6PD menjadi faktor risiko hiperbilirubinemia pada neonatus berumur dua hari di RSAB Harapan Kita, Jakarta Barat, tahun 2015.

5.2 Saran

Dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai bagaimana cara mendeteksi neonatus dengan defisiensi G6PD pada awal kehamilan sehingga dapat dilakukan pencegahan terhadap hiperbilirubinemia secara lebih efektif.

